

1924

# Haage & Schmidt

Gärtnerei, Samenbau, Samenhandlung

Erfurt

## Haupt- Verzeichnis über Samen und Pflanzen mit Verkaufsbedingungen





# Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Dieses Verzeichnis hebt die Gültigkeit der vorher erschienenen auf.

**Alle Bestellungen**, welche nach diesem Preisverzeichnis geschehen, werden nur zu unseren Verkaufs- und Lieferungsbedingungen, welche jeder Käufer ausdrücklich anerkennt, ausgeführt. Wir bemerken dazu, daß wir es uns, wie bisher, in hohem Maße angelegen sein lassen werden, unsere geschätzten Abnehmer stets aufs sorgfältigste zu bedienen, insbesondere unseren Kunden nur vorzüglich keimende und sortenechte Sämereien bester Beschaffenheit zu liefern. Es darf indes nicht außer Acht gelassen werden, daß das Ergebnis der Aussaat nicht allein von der Güte des Samens abhängt, sondern vielen Zufälligkeiten unterworfen ist, die sich einer Einwirkung vonseiten des Lieferers entziehen.

**Allen Anträgen und für etwa gewünschte Auftragsbestätigungen wolle Rückporto beigelegt werden.**

Wir bitten auch um:

1. Deutlich geschriebene und genaue Angabe des Namens und Wohnorts, auch bei jeder wiederholten Bestellung.
2. Angabe der nächsten Post, sowie der nächsten Eisenbahngüterstelle.
3. Die Beförderungsweise vorzuschreiben; mangels solcher Vorschrift handeln wir nach eigenem bestem Ermessen, ohne eine Verantwortung zu übernehmen.
4. Die Aufträge auf beigelegtem Bestellzettel zu vermerken, welcher zum Beweis der richtigen Ausführung zurückgeschickt wird; Pflanzenbestellungen bitten wir auf ein gesondertes Blatt schreiben zu wollen.
5. Angabe der Nummern vor den Samen- bzw. Pflanzennamen.

**Samenbestellungen** werden so schnell wie möglich nach Eingang ausgeführt, **Pflanzenaufträge**, sobald es die Jahreszeit und die Witterung gestatten.

Lieferungs- und Anbau-Aufträge, sowie Aufträge auf Sorten, die noch nicht gedroschen und gereinigt sind, werden nur unter Voraussetzung der Ablieferung einer Durchschnittsernte marktfähiger Ware angenommen. Bei geringerem Ertrag ist Verkäufer zu verhältnismäßiger Minderung berechtigt; Mißernte befreit von der Lieferung.

Die Preise sind Goldmarkpreise: 1 Mark (M.) = 100 Pfennig (Pf.) und gegen bar ohne Abzug ab unserem Lager freibleibend gestellt. Sie sind unverbindlich für Mengen, Preisschwankungen und Lieferzeit; Lieferungsmöglichkeit bleibt vorbehalten.

Briefe und Gelder erwarten wir postfrei, und wir verweisen auf unsere besonders beigelegten Zahlungsbedingungen. Bezahlung aus dem Auslande ist in der auf unseren Rechnungen ausgedrückten Währung zu leisten.

Für kleinere Rechnungsbeträge oder zur Ausgleichung von Bruchteilen nehmen wir Briefmarken zum vollen Wert in Zahlung. Stadtscheine nehmen wir nicht an.

Unter **Nachnahme** versenden wir nach dem **Auslande** im allgemeinen **nicht**.

**Auslands-Postanweisungen** bitten wir **nicht** zu verwenden.

Besteller, mit denen wir noch nicht in Verbindung gestanden haben, wollen Vorauszahlung leisten.

Die Versendungen geschehen auf Kosten und Gefahr des Bestellers. Verpackung zum Selbstkostenpreise.

## Zu gefl. besonderer Beachtung:

1. Jede Sendung ist unverzüglich nach der Ablieferung zu untersuchen. Hierbei erkennbare Mängel der Ware und der Verpackung, sowie Gewichtsabweichungen sind spätestens am dritten Werktag, mangelhafte Keimkraft spätestens 3 Wochen nach dem Tage des Empfangs der Ware zu beanstanden. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Bei Versäumung einer dieser Fristen gilt die Ware als genehmigt.
2. Sollte Empfänger wegen Mängel, die bei Untersuchung erkennbar waren, oder wegen mangelhafter Keimkraft mit Recht eine Ware beanstanden, so ist Verkäufer verpflichtet, die Ware zurückzunehmen. Ersatzlieferung, Preisnachlaß oder Schadenersatz kann nicht verlangt werden.
3. Bei allen sonstigen Mängeln haftet der Verkäufer für Schadenersatz nur bis zur Höhe des für die betreffende Ware berechneten Betrages; eine weitergehende Haftung wird abgelehnt. Dasselbe gilt, wenn eine andere als die bedungene Ware geliefert ist.

Erfüllungsort für beide Teile ist Erfurt.

Drahtnachrichten: Hagesm. Erfurt.

Ansprecher Nr. 16.

Postscheckkonto: Erfurt Nr. 562.

## Ankauf von Neuheiten.

Wir sind stets bereit, neue Arten und Abarten von wirklichem Wert in Blumen und Gemüse käuflich oder durch Tausch an uns zu bringen, und ersuchen Besitzer von dergleichen, welche geneigt sind, solche abzutreten, sich an uns zu wenden.



## I. Gemüse-Samen.

### Zu gefälliger Beachtung.

Zur Erleichterung der Auswahl sind die wesentlichsten Sorten für allgemeinen Küchenbedarf mit Fettschrift gedruckt.

Geteilte Portionen sowie Gewichtsteile von geringerem Werte als der Portionspreis der betreffenden Sorte beträgt, können nicht abgegeben werden. Falls irgend eine Sorte vergriffen sein sollte, werden wir uns erlauben, auf Grund unserer langjährigen Erfahrung eine andere gleich gute und empfehlenswerte Sorte als Ersatz zu geben.

kg = Kilo, g = Gramm, Pt. = Portion (Paket), S. = Samenkorn (Korn).

## I. Kohl-Arten.

### Blumenkohl oder Karfiol.

*Brassica oleracea botrytis cauliflora.*

Aussaat im Herbst oder Januar—Februar im Mistbeet zum Treiben oder zur Frühansucht; für Freiland Mitte April bis Juni. Verlangt stark gedüngten, tiefgrundigen Boden und reichliche Bewässerung. Pflanzweite 50—60 cm.

Nr.	10 g M. Pf.	Pt. Pf.
1 Algier, sehr grosser	1 40	20
2 asiatischer, grosser, später	1 40	20
3 Berliner früher, vorzüglich	2 70	30
4 cyprischer, früher	1 40	20
5 dänischer grosser früher, sehr gute Landsorte	1 40	20
6 englischer, mittelfrüher	1 40	20
7 Erfurter, grosser	2 50	30
8 Erfurter Zwerg-, erster Nachbau, vorzüglich	4 —	40
9 Haagescher kleinblättr. frühester Zwerg-, niedrigste Sorte, mit sehr grossen, festen, blendend weissen Köpfen	4 —	40
10 Haagescher allerfrühester Zwerg-, eigene Zucht, echt, mit sehr kurzem Strunk, sehr feste, blendend weisse Köpfe bildend. Ganz ausgezeichnet zum Treiben, jedoch ebenso vorzüglich für das freie Land	6 —	50

### Blumenkohl:

Nr.	10 g M. Pf.	Pt. Pf.
11 holländischer mittelfrüher	2 —	30
12 italienischer früher Riesen-, auch Frankfurter Riesen- genannt	— 60	15
13 italienischer später Riesen-, grosse Sorte, spät	— 60	15
14 italienischer Non plus ultra, grosse frühe Sorte, sehr empfohlen	— 60	15
15 Kaiser-, gross	— 60	15
16 Lemaitre, gross	1 40	20
17 Lenormand, niedriger	1 40	20
18 Malteser, früher niedriger	1 —	20
19 Metropole, später, mit reinweissen, sehr grossen Köpfen, Blätter gewellt	1 40	20
20 Optimus, grosser fester früher, ausgezeichnet für Freiland	4 —	40
21 Pariser oder Salomons früher	1 40	20
22 „ halbharter	1 40	20
23 Primus (italienischer allerfrühester kurzstrunkiger Riesen-), mit grossen weissen Köpfen	— 80	20
24 Schneeball, frühester	4 —	40
25 Stadtholder, später	1 40	20
26 Walcheren, sehr grosser	1 40	20

### Brokkoli (Spargelkohl).

*Brassica oleracea botrytis cymosa.*

Aussaat Febr.—Mai im Mistbeet, sonst wie bei Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern.

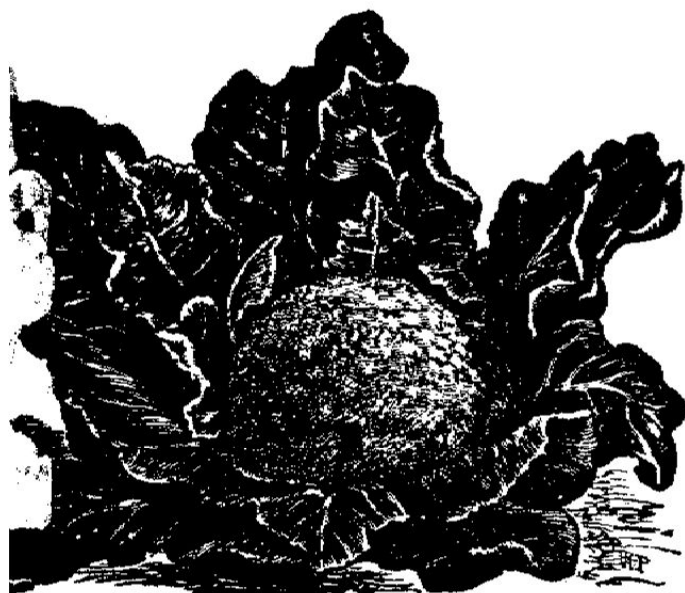
Nr.	10 g M. Pf.	Pt. Pf.
27 violetter italienischer	— 70	20
28 „ Sprossen-, früher	— 70	20
29 gelblichweisser Chappels	— 70	20
30 weisser italienischer	— 70	20
31 „ Knights zarter	— 70	20
32 „ Frühlings- Mammut	— 70	20
33 „ Snows Winter-	— 70	20

### Kraut oder Kopfkohl.

*Brassica oleracea capitata.*

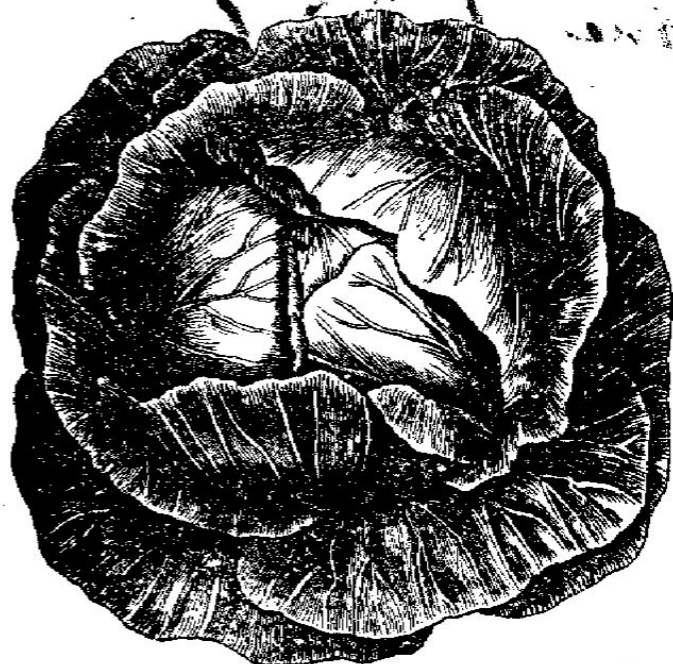
Für Fröhsorten Aussaat von März an im Mistbeet, für den Hauptbedarf April—Juni auf ein Saatbeet. Gut gedüngter Boden erforderlich. Pflanzweite je nach den Sorten von 40 bis 60 cm.

Nr.	Weisskraut: 100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pt. Pf.
34 Amager, dänisches Winter-, sehr fest	1 20	20	15
35 Auvergnier Zentner-, sehr gross	— 90	20	15
36 Baccalan, frühes	— 90	20	15



10. Blumenkohl, Haagescher allerfrühester Zwerg.





40. Kraut, Braunschweiger.



70. Kraut, Ruhm von Enkhuizen.

Kraut (Weisskraut):			
Nr.	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pt. Pf.
37 Bamberger, allerfrühestes, sehr feste Köpfe von hellgrüner Farbe bildend .	1 50	30	15
39 Berliner grosses weisses verbessertes Markthallen-, vorzügliche Sorte, fest . . . . .	— 90	20	15
40 Braunschweiger, sehr grosses weisses plattes, bewährteste Sorte, echt . . .	— 90	20	15
41 Budericher, niedriges frühes . . . . .	— 90	20	15
42 Casseler, kegelförmiges grosses frühes stumpfspitzes, fest . . . . .	1 50	30	15
43 Dithmarsches, frühes, grosses, rundes . . . . .	1 20	20	15
44 Kifeler (Nürburger), weisses . . . . .	1 50	30	15
45 Erfurter, grösstes weisses, sehr festes . . . . .	— 90	20	15
46 » kleines frühestes festes . . . . .	1 30	25	15
47 » rundes Zucker-, beim Einmachen goldgelb, sehr fest, gute Wintersorte . . . . .	1 40	25	15
48 Erstling, allerfrühestes weisses kleines spitzen, vorzüglich, feinrippig . . . . .	1 80	30	15
49 Etampes, frühes spitzen . . . . .	1 80	30	15
50 Express, frühestes weisses . . . . .	1 80	30	15



53. Kraut, Glückstädter.

Kraut (Weisskraut):			
Nr.	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pt. Pf.
51 Filder, spitzköpfiges, sehr festes grosses, echt . . . .	1 80	30	15
53 Glückstädter, kurzstrunkig, gross, fest, mittelfrüh . . . . .	1 20	20	15
55 Gratscheffs plattes weisses Riesen-, russische Sorte . . . . .	1 50	30	15
56 » rundes Riesen- (bulgarisches) . . . . .	1 80	30	15
57 griechisches Zentner- . . . . .	— 90	20	15
58 Hendersons frühes Sommer-, fest, gute Marktsorte . . . . .	1 50	30	15
59 holländisches weisses niedriges frühes, schön, fest . . . . .	1 50	30	15
60 » grosses weisses spätes . . . . .	1 50	30	15
62 Johannistag, frühes . . . . .	1 80	30	15
63 » spätes, mittelgross . . . . .	1 80	30	15
64 Kolomenskisches Riesen- . . . . .	1 80	30	15
65 Kopenhagener frühes Markt-, gross, rundköpfig, sehr fest und haltbar . . . . .	1 20	20	15
66 Lübecker, plattrundes mittelgrosses festes weisses . . . . .	— 90	20	15
67 Magdeburger, grosses weisses festes, beste Sorte zum Einmachen . . . . .	— 90	20	15
68 Ochaenhers, kleines, sehr schön . . . . .	— 90	20	15
69 pommersches, spitzes, fest . . . . .	1 80	30	15
70 Ruhm von Enkhuizen, sehr früh, mit grossen, festen, kugelfunden Köpfen, feinrippig, gelbgrün . . . . .	1 20	20	15
71 schwedisches rundes mittelfrühes, kurzstrunkig, festköpfig . . . . .	— 90	20	15
72 Schweinfurter, allergrösstes weisses . . . . .	1 80	30	15
73 St. Denis, mittelfrüh . . . . .	— 90	20	15
74 Strassburger Zentner- . . . . .	1 50	30	15
75 Strunkkraut, echtes Altbauer . . . . .	2 20	30	15
76 Strunkkraut, Egerländer, einen starken Strunk mit festem Kopf bildend . . . . .	3 —	40	20
77 Succession (Hendersons), gute amerikanische Sorte . . . . .	— 90	20	15
78 Trommelkopf (Drumhead), grosses rundes weisses spätes . . . . .	— 90	20	15
79 » niedriges rundes weisses . . . . .	— 90	20	15
80 Ulmer, grosses spätes Zentner- . . . . .	1 80	30	15





96. Rotkraut, holländisches blutrotes.

Weisskraut:		100 g	10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
82	Warschauer, mittelfrühes, rundes, festköpfiges . . .	1 40	25	15
84	Winnigstädter, spitzes . . .	1 50	30	15
85	Yorksches, frühes weisses stumpfspitzes . . .	2 40	30	15
86	» grosses weisses stumpfspitzes . . .	2 40	30	15
87	Zucker-oder Maispitz-, frühes	2 40	30	15
88	Zuckerhut, sehr festes, spitzes	2 40	30	15

**Rotkraut:**

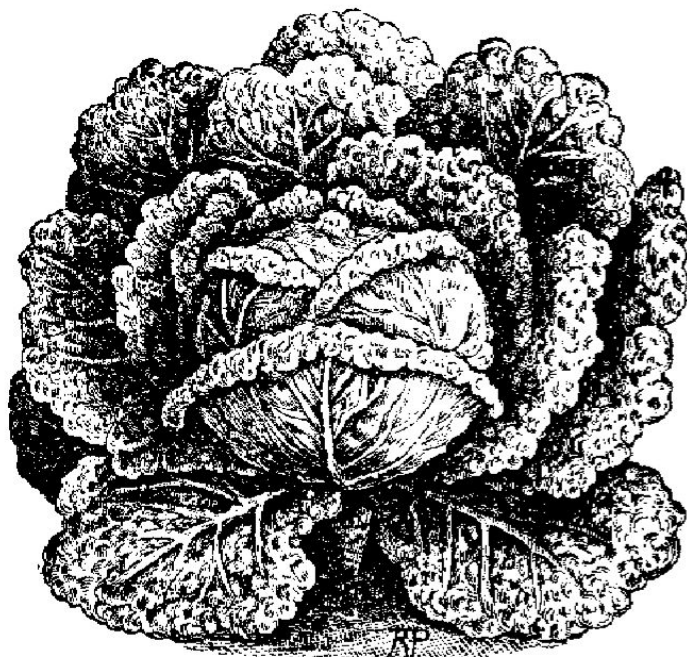
89	Berliner dunkelrotes grosses mittelfrühes . . .	1 40	20	15
90	dänisches spätes Delikatess (Amager rotes), sehr feinblättrig und zart	1 80	25	15
91	dänisches Steinkopf-, rund, fest, tief dunkelrot	1 80	25	15
92	Erfurter blutrotes frühestes festes Salat- . . .	1 60	25	15
93	» blutrotes Riesen-	1 60	25	15
94	» Schwarzkopf-, zartes, feinstes Salat-, das dunkelste Rotkraut; Köpfe schwarzglänzend, fest und sehr haltbar .	1 80	25	15
95	Hamburger Markt-, schwarzrotes . . .	1 80	25	15
96	holländisches blutrotes grosses spätes . . .	1 40	20	15
97	Kissendrup, schwarzrotes grosses festes . . .	2 40	30	15
98	Mohrenkopf, schwarzrotes mittelfrühes . . .	1 80	25	15
98a	Othello . . .	2 40	30	15
99	Utrechter schwarzrotes kleines . . .	1 80	25	15
100	Zenit-, feines dunkelrotes mittelfrühes, mittelgross, fest, feinrippig, sehr dunkel . . .	1 80	25	15
101	Zittauer schwarzrotes Riesen-, grossköpfig . .	1 80	25	15

**Wirsing, Savoyer- oder Börskohl.**

Brassica oleracea capitata bullata.

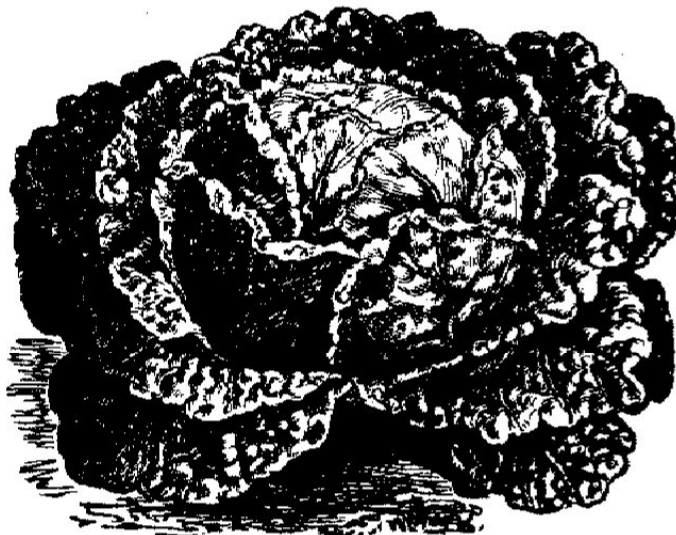
Aussaat von Febr.—Juni. Bodenbeschaffenheit und Pflanzweite wie bei Kraut.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
102	Advents, wertvolle rheinische Wintersorte . . .	2 80	40	20



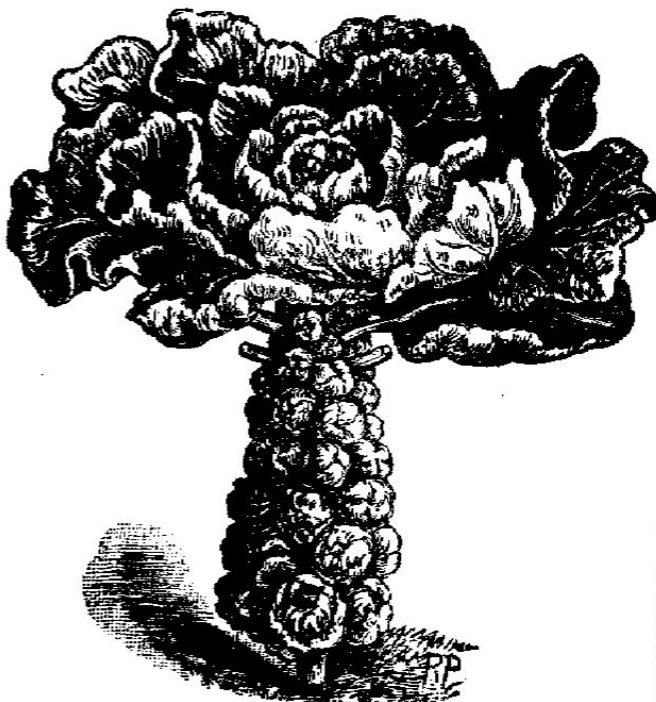
103. Wirsing, Aubervilliers.

Wirsing:		100 g	10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
103	Aubervilliers, grosser früher grüner niedriger, ähnlich Vertus . . .	1 50	20	15
104	Berliner, grünlichgelber mittelfrüher . . .	1 50	20	15
105	Blumenthaler, gelber Savoyer	1 60	25	15
106	Chou Marcellin, niedr., ausdauernd . . .	1 60	25	15
107	Eisenkopf, sehr frühe Landsorte, gross und festköpfig	1 20	20	15
108	Erfurter, grosser gelber Winter- . . .	1 50	20	15
109	» Zuckerhut, sehr festköpfig . . .	1 60	25	15
110	Frankfurter (Strassburger), langköpfiger grosser früher	1 50	20	15
111	Granatkopf, Erfurter früher, Köpfe langgestreckt, gelbgrün, mittelfrüh, zart . . .	1 50	20	15
112	Groots Liebling, feingekrauster früher . . .	1 40	20	15
113	Johannistag, sehr frühe, festköpfige Sorte . . .	1 50	20	15
114	Kapuziner, früher niedriger	1 60	25	15
115	Kitzinger, allerfrühester, spitzer, festköpfig . . .	1 40	20	15
116	Non plus ultra, grüner mittelfrüher . . .	1 60	25	15
117	Oberrader, gelbgrüner, grossköpfig, sehr früh . .	1 20	20	15
118	Rosetten-, Köpfe rund, dunkelgrün, innen gelbgrün, Blätter nach aussen gebogen . . .	1 60	25	15



107. Wirsing, Eisenkopf.





131. Rosenkohl, kugelförmiger halbhoher.

Wirsing:				
Nr.	100 g	10 g	Pf.	Pf.
	M. Pf.	Pf.	Pf.	Pf.
119 Ulmer, niedriger früher	1 20	20	15	
120 » grösster später	—	—	—	
121 Vertus, allergrösster krau-	1 40	20	15	
ser später, vorzügl. Sorte				
122 Victoria, sehr fein gekraut	1 20	20	15	
123 Wiener, früh. niedr. Treib-	1 40	20	15	
124 Zwei-Monats-, frühester	1 20	20	15	

### Sprossen- oder Rosenkohl.

*Brassica oleracea bullata gemmifera.*

Aussaat im April, Pflanzzeit Mai—Juni, beansprucht kräftigen, gut gedüngten Boden. Pflanzweite 60 cm.

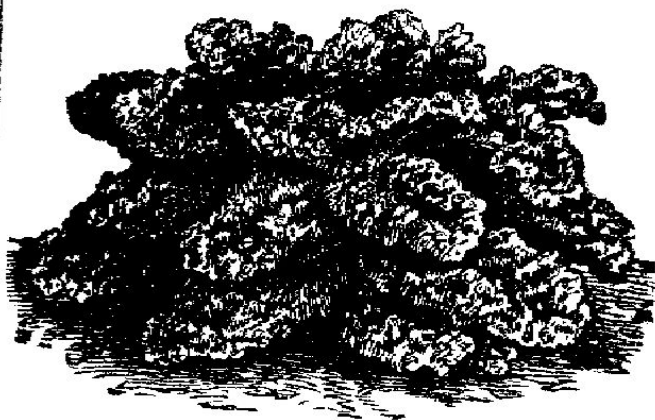
Nr.	100 g	10 g	Pf.	Pf.
	M. Pf.	Pf.	Pf.	Pf.
125 Aigburth, mit grossen festen Rosen	1 20	20	15	
126 Brüsseler Sprossen-, hoher	1 20	20	15	
127 Erfurter Dreienbrunnen, ausgezeichnet durch gleichmässigen Ansatz sehr fester Rosen	1 20	20	15	
128 Fest und Viel, halbhoch, glatte feste Rosen	1 20	20	15	
129 Gonsenheimer, halbhoher, dicht besetzt m. fest. Rosen	1 20	20	15	
130 Herkules, frühe, halbhohe Sorte mit grossen, sich lange haltenden Rosen, vorzüglich	1 40	25	15	
131 kugelförmiger halbhoher (Perfektion), feste, runde Rosen	1 20	20	15	

### Blätterkohl.

*Brassica oleracea acephala.*

Aussaat April—Juni auf ein Saatbeet. Abstand 50–60 cm, liebt nahrhaften guten Boden.

Nr.	100 g	10 g	Pf.	Pf.
	M. Pf.	Pf.	Pf.	Pf.
132 Feder- oder Plumagen-, bunter	1 80	25	15	
133 » weissgeschackter, sehr stierend	1 80	25	15	
134 » rotgeschackter, sehr stierend	1 80	25	15	
135 Winter-, hoher brauner krauser	1 80	25	15	



140. Blätterkohl, niedriger brauner krauser.

### Blätterkohl:

Nr.	100 g	10 g	Pf.	Pf.
	M. Pf.	Pf.	Pf.	Pf.
136 Winter-, hoher grüner feinstgekrauter	1 80	25	15	
137 » halbhocher grüner moosartig gekraut	1 60	25	15	
138 » » Lerchenzung- (Hamburger), winterhart	1 60	25	15	
139 » » Mosbacher, hellgrüner, sehr krauser	1 60	25	15	
140 » niedrig. brauner krauser	1 —	20	25	
141 » » grüner feingekrauter, vorzüglich	1 10	20	15	
142 » » gelbgrüner Dreienbrunnen, feinstgekraut	1 60	25	15	
143 » Pfück-, grün, mehrjährig, Blätter während des ganzen Jahres zu pflücken	1 80	30	15	
144 krauserandeter neapolitan. schliessender schön	1 80	30	15	
145 Schnitt- brauner	1 —	20	15	
146 » gelber Butter-	2 40	30	15	
147 » » sarter Butter-, selbstschliessender	2 80	40	20	
148 » grüner	1 20	20	15	
149 Baum- oder Kuh-, grüner	3 —	40	20	
150 » » blauer	1 20	20	15	
151 grosser blauer Mark-	1 20	20	15	
152 » grüner	3 —	40	20	
153 Tronchuda, dickrippiger grüner	3 —	40	20	
154 Palmbaum-	4 —	50	20	
155 Pe-tsal, chinesischer	3 —	40	20	
156 Meer- oder Seekohl, <i>Grambe maritima</i>	6 —	80	40	

### Kohlrabi.

*Brassica oleracea gongylodes (caulo-rapa).*

Aussaat der Treibsorten von Febr.—März im lauwarmen Mistbeet, Ende April auf 30 cm Abstand auspflanzen. Mittelfrühe und späte Sorten Aussaat von April Mai. Liebt nahrhaften guten Boden, nimmt jedoch auch bei reichlicher Bewässerung mit geringerem Boden fürlieb.

Nr.	100 g	10 g	Pf.	Pf.
	M. Pf.	Pf.	Pf.	Pf.
157 Prager weisser Treib-, beste Sorte zum Früh-treiben, Dvorsky's	6 —	80	30	
158 Wiener, allerfrühester weisser Treib-	2 20	40	20	
159 » allerfrüh. blauer Treib-	2 80	40	20	
160 » kleinlaubiger niedriger früher weisser	1 80	25	15	
161 » kleinlaubiger niedriger früher blauer	2 20	40	20	





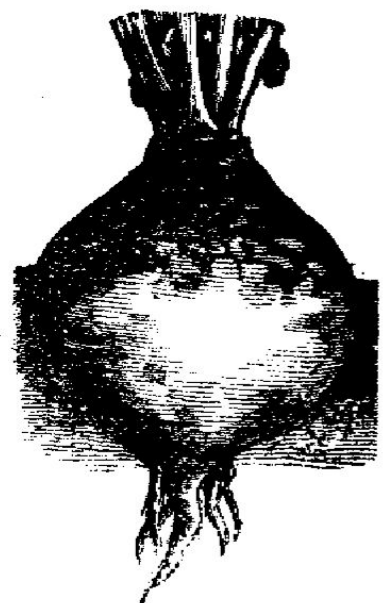
168. Kohlrabi, Wiener kleinlaubiger.



168. Kohlrabi, Goliath-, blauer



171. Kohlraben, gelbe rotgrauhäutige Riesen.



175. Kohlraben, gelbe Schmalz.

## Kohlruben oder Erdkohlrabi.

*Brassica Napus rapifera.*

Aussaat April–Mai auf ein halbschattiges Beet. Mitte Juni auf gut bearbeitetes Land auf 40 cm Abstand zu pflanzen.

Nr.	Kohlrabi:	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pt.
162	Delikatess-, frühester fein. blauer Treib-, beste Marktsorte . . .	3 80	50	20
163	» frühester feiner weiss. Treib-, auch für Freiland . . .	2 40	40	20
164	englischer früher weisser . . .	1 20	20	15
165	» » blauer . . .	1 80	25	15
166	Erfurter früh. weisser Dreienbrunnen-, ausgezeichnet für Freiland . . .	1 40	20	15
168	Goliath-, verbess. blauer Riesen-, oft über 10 kg schwer, ohne holzig zu sein . . .	1 60	25	15
169	» verbesserter weisser Riesen- . . .	1 20	20	15
169a	Triumph, neue, im Freien den Winter über ausdauernde Sorte . . .	6 —	30	30

Nr.		kg M. Pf.	100 g Pf.	10 g Pf.
170	Apfel-, gelbe plattrunde	3 60	50	20
171	gelbe rotgrauhäutige Riesen-	3 20	50	20
172	grosse glatte gelbe . . .	3 20	50	20
173	» » weisse . . .	3 20	50	20
174	Hoffmanns Riesen-, gelbe . . .	3 60	50	20
175	» » weisse . . .	3 20	50	20
176	Krasnoselskische, glatte plattköpfige gelbe, hochfeine Sorte . . .	—	60	20
177	Perfektion, riemenblättr. gelbe . . .	3 60	50	20
178	Schmalz-, gelbe kurzlaub . . .	2 20	50	20
179	» » weisse . . .	2 20	50	20
180	Schmerfelder, sehr rosse zarteste weisse . . .	—	—	—
181	weisse lange pommersche Kanten-, sehr schön . . .	3 20	50	20
182	» rotköpfige Riesen- . . .	3 20	50	20
183	Wilhelmsburger, gelbe grünköpfige (Hamburger Markt-) . . .	4 —	60	20

## 2. Wurzel- und Rübensamen.

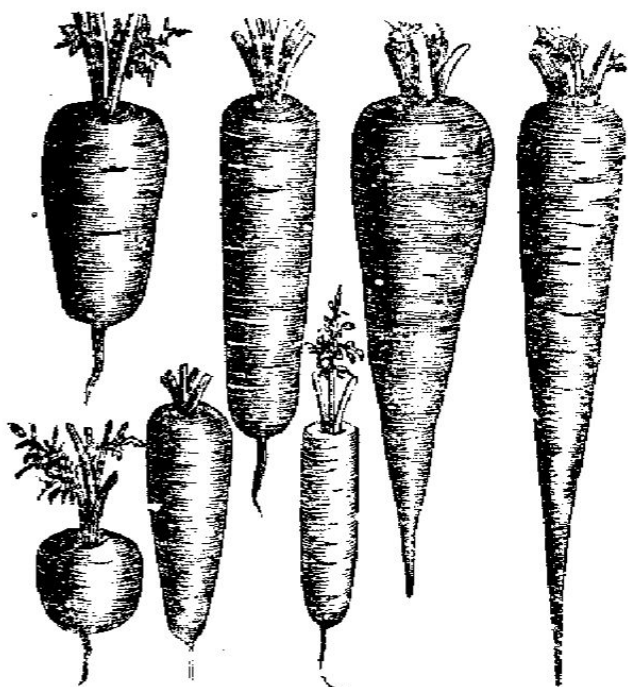
### Karotten, Mohrrüben oder Möhren.

*Daucus Carota sativus.*

Aussaat von Februar–Mai ins Freie in Reihen von 25–30 cm Abstand je nach Grösse der Sorten. Tieflockerer, nahrhafter, nicht frisch gedüngter Boden.

Nr.		100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pt.
184	Altringham, rote süsse grosse	— 70	20	15
185	Amsterdamer, halblange rote stumpfe Treib-, ohne Herz, sehr fein . . .	1 20	20	15
186	Amsterdamer, abgerieb. Sam. . .	1 80	20	20
187	Braunschweiger, lange rote (4) . . .	— 70	20	15
188	» lange rote, abgerieben . . .	1 —	20	15
189	» halblange rote . . .	— 70	20	15
190	» » abgerieben . . .	1 20	20	15
191	Carentan, scharlachrote Treib-, ohne Herz, stumpfspitz (7), abgerieb. Samen . . .	1 50	25	15
192	Chantenay, halblange frühe rote, abgeriebener Samen . . .	1 50	25	15
193	Duwickier, holländische kurze frühe, zum Treiben (1) . . .	1 —	20	15

Nr.	Karotten oder Möhren:	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pt.
195	Duwickier, abgerieben . . .	1 60	25	15
196	Frankfurter, dunkelrote frühe mittellange (3) . . .	— 70	20	15
197	Gonsenheimer (Frankfurt. Treib-) . . .	1 20	20	15
198	» abgerieben . . .	1 80	30	20
199	Guérande, kurze dicke, weit dicker als Duwickier, abgeriebener Samen . . .	1 60	25	15
200	Hamburger, lange dunkelrote stumpfspitze . . .	—	—	—
201	holländische frühe Treib- . . .	1 —	20	15
202	lange scharlachrote stumpfe ohne Herz . . .	— 80	20	15
203	» scharlachrote stumpfe ohne Herz, abgeriebener Samen . . .	1 20	20	15
204	Lobbericher, lange grosse dicke goldgelbe süsse . . .	— 70	20	15
205	» abgerieben . . .	1 20	20	15
206	Londoner Markt-, der Nantener Karotte ähnlich, nur oben stärker . . .	1 20	20	15
207	» Markt, abgerieben . . .	1 80	30	20



Karotten oder Möhren.

Karotten oder Möhren:		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
208	Luo, halblange stumpf-spitze, früh (6), abgerieben	1 50	25	15
209	Nanteser, verbesserte halblange stumpfspitze Treib-, auch für Freiland (2)	— 80	20	15
210	Nanteser, abgerieben	1 30	25	15
211	Pariser Markt-, allerfrüheste, kleine runde	1 —	20	15
212	Pariser Markt-, abgerieben	1 80	30	15
213	Pariser Treib-, sehr kurze stumpfe frühe (5)	1 —	20	15
214	„ abgerieben	1 80	30	20
215	Pfälzer, halblange goldgelbe, abgerieben	1 20	20	15
216	St. Valery, lange rote glatte, abgerieben	1 —	20	15
217	Riesen-, sehr grosse weisse grünköpfige Futter-	— 60	20	15
218	„ dieselben, abgerieben	1 —	20	15
219	„ verbesserte weisse grünköpfige, sehr ertragreich	— 70	20	15
220	„ dieselben, abgerieben	1 —	20	15
221	„ grosse orangegelbe (rote) grünköpfige Futter-	— 70	20	15
222	„ dieselben, abgerieben	1 —	20	15
223	Saalfelder, blassgelbe kurze	— 70	20	15

**Cichorienwurzel.**

Cichorium Intybus.

Aussaat März—Mai ins Freie in Reihen von 30—40 cm Abstand.

		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
224	halblange dicke schlesische	— 90	20	15
225	Magdeburger, lange glatte	— 90	20	15
226	„ lange verbesserte spitzköpfige	— 90	20	15
227	Riesen-, zylinderförmige (Baudensar walsenförmige)	— 90	20	15

**Goldwurzel.**

Aussaat wie bei Schwarzwurzel.

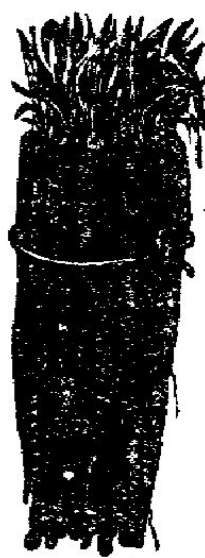
		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
228	Scotymus hispanicus	— 90	20	15

**Haferwurzel.**

Tragopogon porrifolius.

Aussaat wie bei Schwarzwurzel.

		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
229	gewöhnliche	9 —	1 20	50
229a	rosablühende Mammut	12 50	1 20	50



Schwarzwurzel. 249. Sellerie, Erfurter Knoll.

**Meerrettich.**

Cochlearia Armoracia L.

Preise schwankend.

Trägt keinen Samen. In nahrhaften, feuchten Boden zu pflanzen.		M. Pf.
Nr.		
230	100 kleine Setzwurzeln	9 —
231	1 starke	1 —

**Pastinaken.**

Pastinaca sativa.

Aussaat im Frühjahr sobald als möglich in Reihen von 30 cm Abstand in guten, aber nicht frisch gedüngten Boden.

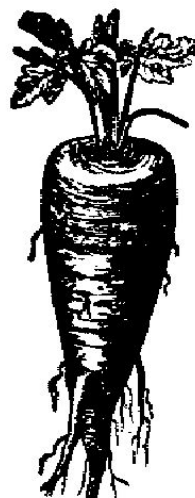
		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
232	grosse lange weisse	— 80	20	15
233	Guernsey lange glatte	— 80	20	15
234	halblange weisse feinlaubige	— 80	20	15
235	runde weisse	— 80	20	15
236	Studenten-, grosse dicke, sehr empfohlen	— 90	20	15

**Petersilienwurzel.**

Petroselinum sativum.

Aussaat Febr.—April in Reihen von 30 cm Abstand in nicht frisch gedüngten Boden.

		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
237	Berliner halblange verbesserte	— 70	20	15
238	lange dicke späte	— 70	20	15
239	frühe dicke kurze	— 70	20	15
240	Bumm von Erfurt, glatte Wurzeln mit feingekrauten Blättern	— 70	20	15



239. Petersilienwurzel, frühe dicke kurze.



**Rapontika.***Oenothera biennis.*

Aussaat April—Mai, auf 30 cm Entfernung zu pflanzen.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
241 grosse gelbe . . . . .	7 20	1 —	20

**Rapunzel.***Campanula Rapunculus.*

Aussaat im Mistbeet März—April, auf 15 cm Abstand auszupflanzen.

Nr.	100 g	10 g	Pt.
	M. Pf.	Pf.	Pf.
42 kleine feine weisse . . . . .	1 —	20	15

**Schwarzwurzel oder Skorzoner.***Scorzonera hispanica.*

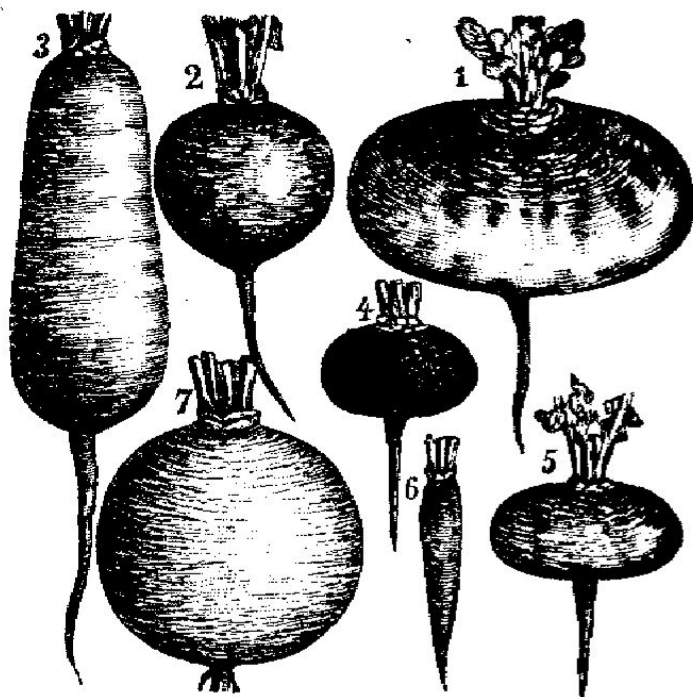
Aussaat März—Mai in Reihen von 25—30 cm Abstand auf im Vorjahre gedüngten Boden.

Nr.	100 g	10 g	Pt.
	M. Pf.	Pf.	Pf.
243 gewöhnliche . . . . .	4 60	60	40
244 russische Riesen- . . . . .	6 40	90	50
245 verbesserte einjährige Riesen-, bringen glatte, dicke Wurzeln schon im ersten Jahre . . . . .	6 40	90	50
246 Vulkan, mit glatten, dicken Rüben, Fleisch reinweiss . . . . .	6 40	90	50

**Sellerie.***Apium graveolens.*

Aussaat Febr.—Mai ins warme Mistbeet. Das Verstopfen der Sämlinge ins Mistbeet ist vorteilhaft. Mai—Juni auf lockeren, fruchtbaren, nicht zu trockenen Boden auf 30—40 cm Entfernung zu pflanzen, reichliche Bewässerung nötig.

Nr.	100 g	10 g	Pt.
	M. Pf.	Pf.	Pf.
247 Knoll-, Apfel-, kurzlaubiger . . . . .	1 80	30	20
248 » Delikatess-, kurzlaubig, Knollen länglichrund, glatt, ohne Nebenwurzeln, Fleisch schneeweiss . . . . .	1 80	30	20
249 » Erfurter, sehr grosser . . . . .	1 80	30	20
250 » » Haages kurzlaubiger, fein . . . . .	1 80	30	20
251 » » frühester Markt-, sehr früh, dabei gross und zart . . . . .	1 80	30	20
252 » Hamburger, feiner weisser Markt- . . . . .	1 80	30	20
253 » Leipziger glatter . . . . .	1 80	30	20
254 » Naumburger Riesen- . . . . .	1 80	30	20
255 » Non plus ultra . . . . .	1 80	30	20
256 » Prager Riesen-, grosser glatter, sehr zartfleischiger . . . . .	1 80	30	20
257 » Riesen-Alabaster, sehr grosser glatter, rostfrei, Fleisch blendend weiss, zart . . . . .	1 80	30	20
258 » Schneeball, Knollen mittelgross, glatt, ohne Nebenwurzeln, Fleisch schneeweiss, zart . . . . .	1 80	30	20
259 Bleich-, Coles Kristall-, weisser . . . . .	2 20	30	20
260 » Coles superb, roter . . . . .	2 20	30	20
261 » goldgelber mit rosa Rippen . . . . .	2 20	30	20
261a » goldgelber selbstbleichender . . . . .	2 20	30	20
262 » Pascal Riesen-, mit sehr starken Blattrippen . . . . .	2 20	30	20



Speiserüben, verschiedene.

**Sellerie:**

Nr.	100 g	10 g	Pt.
	M. Pf.	Pf.	Pf.
263 Bleich-, rosenroter . . . . .	2 20	30	20
264 » Sandringham, niedriger weisser . . . . .	2 20	30	20
265 » Seymour's weisser . . . . .	2 20	30	20
266 » weisser Feder- (White Plume), Blätter, Blattstiele, sowie das Herz von Natur weiss . . . . .	2 20	30	20
267 » violetter von Tours . . . . .	2 20	30	20
268 Schnitt-, gewöhnlicher . . . . .	1 40	20	15
269 » krausblättriger . . . . .	1 60	25	15
270 » vielstenglicher würziger krauser . . . . .	2 20	30	20

**Kerbelrüben.**

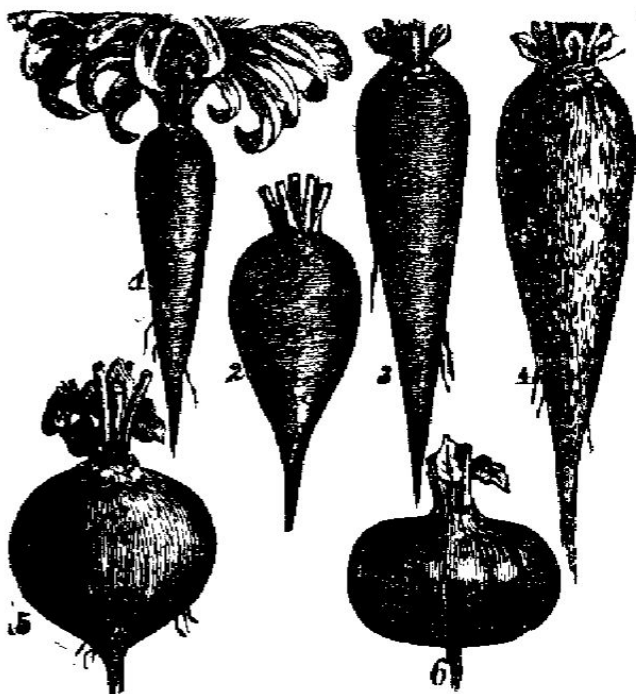
Aussaat am besten im Herbst in Reihen von 20—25 cm Abstand.

Nr.	100 g	10 g	Pt.
	M. Pf.	Pf.	Pf.
271 gewöhnliche, Scandix ( <i>Ohaerophyllum</i> ) bulbosa . . . . .	3 —	40	15
272 <i>Ohaerophyllum Prescottii</i> , sibirische Kerbelrübe, verbesserte . . . . .	4 —	60	20

**Speiserüben.***Brassica rapa hortensis.*

Von März — August öfters in Reihen von 30 cm Abstand zu säen und auf 10—20 cm in den Reihen zu verziehen.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	Pf.	Pf.
273 amerikanische, früheste weisse rotköpfige . . . . .	3 20	60	20
274 Bortfelder, gelbe lange . . . . .	3 20	60	20
275 Croissy, mittelfrühe runde weisse . . . . .	3 40	60	20
276 finnländische, gelbe platte . . . . .	3 40	60	20
277 Fürst Engalitscheff, gelb, rotgestreift, plattrund . . . . .	3 40	60	20
278 ganzblättrige platte weisse rotköpfige, früh . . . . .	3 40	60	20
279 » platte weisse . . . . .	3 40	60	20
280 Goldball, goldgelberunde (2) . . . . .	3 40	60	20
281 Mai-, runde, früheste weisse (5) . . . . .	3 20	60	20
282 » » » gelbe . . . . .	3 20	60	20



Salatrüben, verschiedene.

Speiserüben:		kg	100 g	10 g
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
292	Mailänder, runde weisse rotköpfige, fein, noch früher als die Münchener (1)	3 40	60	20
294	weisse ganzblättrige, sehr fein	3 40	60	20
295	Malteser, früheste kleine gelbe platte	3 40	60	20
296	Montmagny, goldgelbe rotköpfige glatte feine	3 40	60	20
297	Münchener Treib-, plattrunde weisse violetteköpfige, frühe kurslaubige	3 40	60	20
298	Petrowskische gelbe plattrunde	3 40	60	20
299	Schneeball, sehr frühe weisse (7)	3 40	60	20
300	Teltower oder Märkische (6)	3 20	60	20
301	Vertus, halblange weisse stumpfe (3)	3 40	60	20
302	Wilhelmsburger, gelbe runde	3 40	60	20
303	Rübstiel oder Stielmus	3 40	60	20

Für Stoppel- oder Herbstrüben siehe landwirtschaftliche Samen.

## Beete oder Salatrüben.

Beta vulgaris hortensis.

Aussaat von Mitte April—Mai in Reihen von 30 cm Abstand in gut bearbeiteten, nicht frisch gedüngten Boden.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	Pf.	Pf.
294	Ägyptische, auch Athen genannt, plattrunde, dunkelrote, glatte, sehr früh, fein (6)	5 60	100	20
295	amerikanische, runde dunkelrote	5 60	100	20
296	Bassano, glatte, rotgeringelte, süsse	3 —	60	20
297	birnförmige glatte, schwarzrote	5 40	90	15
298	Eklipse, rund, kupferrot	3 —	60	20
299	Erfurter lange feine schwarzrote helllaubige (3)	3 —	60	20
300	Erfurter feine lange schwarzrote dunkellaubige	3 —	60	20
301	halblange schwarzrote dunkellaubige	3 —	60	20
302	karmesinrote Kugel-, rund, Haut glatt, Fleisch prächtig dunkelkarmesin, sehr früh	5 60	100	20
303	Königin der Schwarzen, Rübe birnförmig, schwarzrot, Belaubung sehr dunkel	5 60	100	20
304	Neger-, halblange, Rübe glatt, Fleisch tiefschwarzrot	3 60	70	20
307	Non plus ultra, halblang, schwarzrot, leuchtend purpurkarmesinrote Belaub., sehr fein	5 60	100	20
308	Nuttings niedrige, feine dunkelrote	3 —	60	20
309	runde frühe dunkelrote (schwarzrote)	5 40	90	20
310	schwarzroterunde dunkellaubige	5 60	100	20
311	Viktoria, Rübe birnförmig, Fleisch dunkelblutrot, Belaub. schwarzrot, metallisch glänzend (2)	5 60	100	20

Für Futter-Bunkelrüben siehe landwirtsch. Samen.

## 3. Salat-Arten.

## Kopfsalat.

Lactuca sativa capitata.

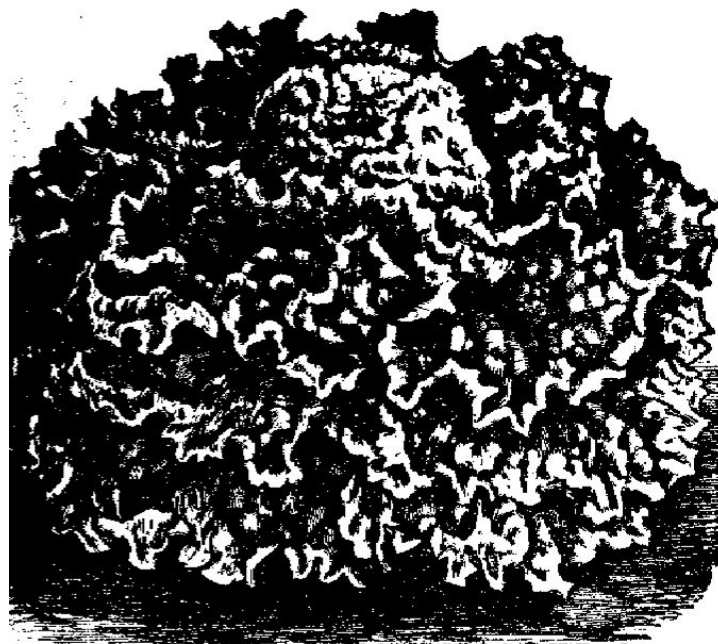
Aussaat zum Treiben von Dezember—Febr. im lauwarmen Mistbeet, zur Frühlandanzucht Febr.—März im Mistbeet, zur Freilandanzucht in Zwischenräumen von 3–4 Wochen von März—August auf Strassbeet ins Freie. Auf 20–30 cm Entfernung je nach Grösse der Sorte zu pflanzen. Gedeiht auf jedem guten Gartenboden. Winter-Salat ist von August—Sept. auszusäen.

Die mit \* bezeichneten sind die besten Treibsorten.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
312	All the year round, gelber zarter, andauernd, schwarz Kora	1 60	25	15
313	amerikanischer krauser Riesen-, grünlichweiss, w. K.	2 20	30	20
314	asiatischer, grosser gelber, w. K.	1 60	25	15
315	Berliner, grosser gelber, braun K.	2 —	30	20
316	Big Boston, gelbgrüner mit rötlichen Kanten, festköpfig, w. K.	2 20	30	20

Kopfsalat:		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
317	Bismarck, gelbgrüner rotkantiger, w. K.	2 —	30	20
318	Bossins Riesen- spät, schw. K.	—	—	—
319	*Böttner's Treib-, gross, fest, gelb, sehr früh	1 60	25	15
320	*Bruine geel, frühester gelber runder fester, w. K.	1 60	25	15
321	*Buse's Treib, siehe Neuheiten	—	—	40
321	Cazard, grosser gelber festköpfiger, ausserordentlich lange in Köpfen stehend, schw. K.	3 —	40	20
322	Choude Naples, grosser, fester, w. K.	3 —	40	20
323	Cyrius, allergrösster gelber, w. K.	3 —	30	20
324	der Vorgezogene, gelblichgrün mit rötlichen Kanten, gross und festköpfig, gute Freilandsorte, schw. K.	2 20	30	20
325	deutscher Unvergleichlicher, gelb mit roten Kanten, sehr gross, schw. K.	2 —	30	20





360 b. Kopfsalat, Riesen-Kristall-.



381. Salat, Erfurter grosser gelber Dickkopf.

Kopfsalat:		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
326	Dippes gelber festköpfr., gelb K. . . . .	2 20	30	20
327	» grossergelber sarter, spätaufschiesender, vorzügliche Sorte für Freilandkultur, w. K. . . . .	2 20	30	20
329	*Dreienbrunnen-, sehr sarter gelber festköpfiger, w. K. . . . .	2 20	30	20
330	Dresdener Dauer-, blassgelber, w. K. . . . .	2 —	30	20
331	Erfurter grosser gelber Dickkopf, mit grossen, festen, grünlichgelben Köpfen, w. K. . . . .	2 20	30	20
332	Erstling, brauner, sehr früh, w. K. . . . .	2 20	30	20
333	Forellen-, kleiner blutroter, schw. K. . . . .	—	—	—
334	» grosser bunter, w. K. . . . .	2 20	30	20
335	» » bunter, schw. K. . . . .	2 20	30	20
336	» Vollblut-, dunkelroter, schw. K. . . . .	2 20	30	20
337	» » w. K. . . . .	2 20	30	20
339	Fürchtenichts, grosser gelber, schw. K. . . . .	2 20	30	20
340	Goldforellen-, feste Köpfe bildend; Deckblätter goldgelb mit braunrot gesprenkelt, w. K. . . . .	2 20	30	20
341	Graf Zeppelin, sehr grossköpfig, dunkelgrün, rotbraun gerandet, zart, fest, widerstandsfähig, sich lange in Köpfen haltend, schw. K. . . . .	3 60	50	25
342	*Ideal-Treib-, vorzügliche Treibsorte, sehr widerstandsfähig, w. K. . . . .	1 80	25	15
343	*Kaiser-Treib-, gelber, sehr früh, nur zum Treiben, vorzüglich, w. K. . . . .	1 80	25	15
344	Kaiser Wilhelm II., grünlichgelb, an den Rändern hellbraun getupft, innen goldgelb, v. grosser Dauerhaftigkeit, schw. K. . . . .	3 60	50	25
345	Laibacher Eis-, mit sehr grossen festen Köpfen, lange andauernd, Blätter gelblichgrün, am Rande etwas gekraust, w. K. . . . .	3 60	50	25
346	*Leppermanns Treib-, gelb, sehr früh, w. K. . . . .	1 80	25	15

Kopfsalat:		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
348a	Lorthois (Trocadero), sehr beliebte gelbe Sorte, rotkantig . . . . .	1 80	25	15
347	*Malkönig, sehr früh, von überraschend schneller Entwicklung, Köpfe gross, kugelig u. sehr fest, gelblichgrün, innen goldgelb. Beste Sorte für den Markt sowohl wie für den Hausgarten, w. K. . . . .	2 20	30	20
348	Maiwunder, gelbgrün, sehr grossköpfig, dabei früh und fest, unempfindlich, w. K. . . . .	2 20	30	20
351	Mignonette, dunkelgrün mit braunem Anflug, früher kleiner Treib- . . . . .	1 80	25	15
353	Montrée, grosser gelber später, w. K. . . . .	2 —	30	20
354	Naumburger frühester, saftig, gelb mit braunen Tupfen, sehr früh, festköpfig und sich lange haltend, schw. K. . . . .	2 —	30	20
355	Non plus ultra (Pariser Zucker-), grosser sarter gelber, w. K. . . . .	2 20	30	20
356	Ohnegleichen, grosser gelber andauernder, w. K. . . . .	2 —	30	30
357	Pariser Zucker-, verbesserter, bringt gleichmässige, sehr grosse, feste Köpfe, w. K. . . . .	2 20	30	20
358	Perpignanener, grosser gelber fester, w. K. . . . .	2 —	30	20
360a	Prinzenkopf, gelber, w. K. . . . .	2 —	30	20
360a	» gelber rotkantiger, w. K. . . . .	2 —	30	20
360b	Riesen-Kristall-, sehr gross, festköpfig, Blätter saftig grün, gewellt und gefranst, w. K. . . . .	3 60	50	25
361	*Roquette, klein, grün, festköpfig, zum Treiben, auch guter Wintersalat, w. K. . . . .	1 80	25	15
362	*Rudolphi's Liebling, feine zitronengelbe, sehr zarte Sorte, wesentlich verschieden von allen anderen Sorten, w. K. . . . .	3 60	50	25
363	Schweizer, grosser gelber, w. K. . . . .	2 —	30	30
364	Silberkopf, silberweiss glänzend, lange andauernd, fest und grossköpfig, w. K. . . . .	2 —	30	20

**Kopfsalat:**

Nr.	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pf.
365 *Steinkopf, gelber früher, w. K. . . . .	2 —	30	20
366 * » grüner früher, schw. K. . . . .	2 —	30	26
367 * » » » w. K. . . . .	2 —	30	20
368 * » goldgelber frühester Treib. w. K. . . . .	2 —	30	20
369 Trommelkopf (Drumhead), grosser, w. K. . . . .	1 80	25	15
370 Trotzopf, gelber, gross- köpfig, sehr zart, gelb- lichgrün, sehr fest in Köpfen, w. K. . . . .	2 20	30	20
371 » brauner, von sehr langer Dauer, w. K. . . . .	2 20	30	20
372 Turnauer Hartkopf, schöner, sehr fester gelber, w. K. . . . .	2 —	30	20
373 * Universal, grossköpfig, gleich gut zum Treiben wie für Freiland, w. K. . . . .	2 20	30	20
374 * Vorläufer, sehr früh, gross, fest, gelbgrün, w. K. . . . .	2 20	30	20
375 westindischer, grosser gelber, fest, zart, w. K. . . . .	2 20	30	20
376 * Wheeler's kleiner (Tom Thumb), sehr fester, vor- züglich zum Treiben, schw. K. . . . .	2 —	30	20
377 Winter-, dauernder gelber, w. K. . . . .	2 —	30	20
378 » brauner, w. K. . . . .	2 —	30	20
380 » Butterkopf, hellgrün, innen goldgelb, gross, w. K. . . . .	2 —	30	20
381 » Eiskopf-, gelblich- grün, sehr gross u. aus- serordentlich wider- standsfähig gegen Kälte, w. K. . . . .	2 —	30	20
382 * Frühlingswunder, neu, sehr früh Köpfe bildend, äussere Blätter saftig hellgrün, die Innenblätter dotter- gelb, sehr zart, Halt- barkeit von langer Dauer, w. K. . . . .	2 —	30	20
383 » Nansen oder Nord- pol, mit grossen gelb- grünen, festen Köpfen, sehr zart, w. K. . . . .	2 —	30	20
384 » Silberball, vorzüg- lich, w. K. . . . .	2 —	30	20
385 » Trémont, gross, fest- köpfig, gelbgrün mit rötlichen Kanten, w. K. . . . .	2 —	30	20
387 Mischung der besten Sorten	1 80	25	15
388 alter Salatsamen für Vogel- futter, w. K. . . . .	— 70	10	—
389 alter Salatsamen für Vogel- futter, schw. K. . . . .	— 45	10	—

**Pflücksalat.**

Aussaat wie bei Kopfsalat im Freien.

390 amerikanischer, mit krau- sen braunkantigen Blät- tern, grosse dichte Stauden bildend. Die mürben Blät- ter gepflückt, in der Weise wie Blattkohl, liefern den sartesten Salat fast während des ganzen Sommers, w. K. . . . .	3 60	60	20
391 australischer gelber, w. K. . . . .	3 60	60	20

**Schnitt- oder Stechsalat.***Lactuca sativa foliosa praecox.*Aussaat März—Mai ins Freie in Reihen von  
15—20 cm Abstand.

392 eichenblättriger, brauner, feste Köpfchen bildend, schw. K. . . . .	1 60	25	15
---	------	----	----

**Schnitt-od. Stechsalat:**

Nr.	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pf.
393 früher gelber runder, w. K. . . . .	1 60	25	15
394 gelber krausblättriger, w. K. . . . .	1 60	25	15
395 » » schw. K. . . . .	1 60	25	15
396 moosartig gekrauster gelber, schw. K. . . . .	2 —	30	15
397 sarter hohlblättr. Butter-, w. K. . . . .	1 60	25	15

**Spargelsalat.***Lactuca augustana.*

Aussaat März—April. Pflanzweite 30—40 cm.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pf.
398 von dieser Sorte werden die Stengel benutzt und wie Spargel zubereitet, schw. K. . . . .	2 —	30	20



404. Bindsalat, grüner.

**Bindsalat oder Sommer-Endivien.***Lactuca sativa romana.*Aussaat wie bei Kopfsalat im Freien. Wenn die  
Pflanzen gross genug sind, bindet man die Blätter  
zusammen, um die Herzen zu bleichen.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pf.
399 Ballon oder Bougival, sehr gross, schw. K. . . . .	1 80	25	15
400 blutroter, schw. K. . . . .	1 80	25	15
401 Eklipse (Express), grüner selbstschliessender Zwerg-, sehr früh, w. K. . . . .	1 80	25	15
402 Forellen-, bunter, schw. K. . . . .	—	—	—
403 Pariser gelber selbst- schliess., w. K. . . . .	1 80	25	15
404 » grüner selbstschliess., w. K. . . . .	1 80	25	15
405 Sachsenhäuser (Casseler), selbstschliessender, w. K. . . . .	1 80	25	15
406 Trianon, selbstschliessend, mit grossen, festen Köpfen, w. K. . . . .	1 80	25	15
407 Victoria (Florence Cos), gelb, w. K. . . . .	1 80	25	15
408 Zwerg-Schluss-, gelber, w. K. . . . .	1 80	25	15

**Winter-Endivien.***Cichorium Endivia.*Aussaat Mai—Juni. Pflanzweite 30—40 cm. Sind  
die Pflanzen vollständig ausgebildet, bleicht man  
sie durch Zusammenbinden der Blätter.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pf.
409 Casseler grüne krausrandige	2 20	30	20
410 Escariol-, gelbe breitblättrige vollherzige	2 20	30	20
411 » grüne breitblättrige vollherzige	2 20	30	20
412 grüne feingekrauste	2 20	30	20
413 italienische, feingekrauste	2 20	30	20
414 Maux, hellgrüne feinge- krauste	2 20	30	20





415. Winter-Endivien, Moos-, goldgelbe.

Winter-Endivien:		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
415	Moos-, goldgelbe, fein gekrauste . . . . .	2 20	30	20
416	» grüne, sehr fein gekrauste . . . . .	2 20	30	20
417	Pancalière, grosse grüne breitblättrige, krausgerandete . . . . .	2 20	30	20
418	Rouen, feine hirschhornblättrige . . . . .	2 20	30	20
419	Ruffec, gelbgrüne feingekrauste . . . . .	2 20	30	20
420	von Natur gelbe krause . . . . .	2 20	30	20

**Löwenzahn.**

Taraxacum hortense.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
421	angebauter . . . . .	2 80	40	25

**Cichoriensalat.**

Cichorium Intybus foliosum.

Aussaat Mai—Juni in Reihen von 25—30 cm Entfernung.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
422	wilder oder bitterer (Kapuzinerbart) . . . . .	2 40	40	20
423	buntblättriger Korallen- . . . . .	2 80	50	20
424	verbesselter grossblättriger . . . . .	2 40	40	20
425	Witloof, Brüsseler . . . . .	2 40	40	20

**Rabinschen oder Feldsalat.**

Valerianella olitoria.

Aussaat Sept.—Okt. (oder im zeitigen Frühjahr) auf abgetragene Beete, breitwürfig.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
426	gewöhnl. (Feldrop, Schafmählehen) . . . . .	— 80	20	15

Rabinschen od. Feldsalat:		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
427	dunkelgrüne, breitblättrige, vollherzige . . . . .	1 —	20	15
428	» von Etampes, beliebte Sorte . . . . .	1 —	20	15
429	holländische, grosse breite . . . . .	1 40	25	15
430	italienische, grosse (V. coronata) . . . . .	1 40	25	15
431	löffelblättrige (Coblenzer) . . . . .	1 —	20	15

**Gartenkresse.**

Lepidium sativum.

Aussaat von April ab den ganzen Sommer hindurch in Reihen von 15 cm Entfernung.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	Pf.	Pf.
432	einfache gewöhnliche . . . . .	1 80	30	20
433	gefüllte oder krause . . . . .	2 20	30	20
434	goldgelbe . . . . .	2 20	30	20

**Winterkresse.**

Barbarea praecox.

Aussaat April—Juni.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
435	amerikanische Winter- . . . . .	2 20	30	20
436	verbesserte (Upland) . . . . .	2 20	30	20

**Wasser- oder Brunnenkresse.**

Nasturtium officinale.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
437	Erfurter, angebaute (Dreienbrunnen) . . . . .	33 —	4 80	90
438	gewöhnliche bittere . . . . .	11 —	1 60	30

**Indianische oder Kapuzinerkresse.**

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	Pf.	Pf.
439	Tropaeolum majus . . . . .	1 —	15	10

**Algier-Salat oder Baldrian, algerischer.**

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	Pf.	Pf.
440	Fedia Cornucopiae . . . . .	— 80	15	10

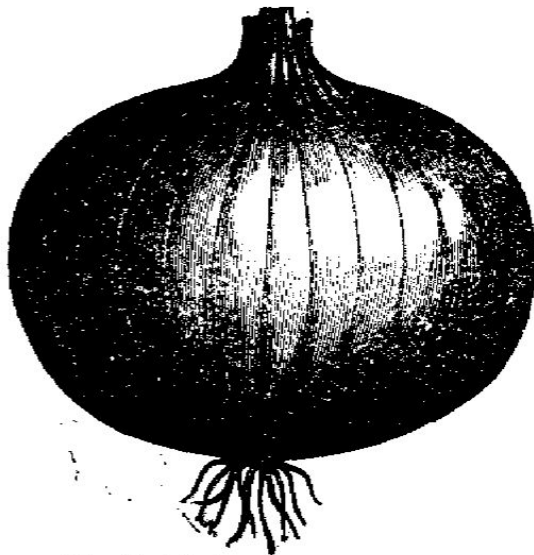
**4. Zwiebel- und Porree-Samen.****Zwiebeln oder Zipollen.**

Allium Cepa.

Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Reihen von 15—20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
441	allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesät und im Oktober gepflanzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänsegrösse . . . . .	5 40	80	40
442	Birn-, längliche gelbe süsse . . . . .	3 60	60	30
443	Bornaer Riesen-, gelbe kugelförmige . . . . .	3 60	60	30
444	Braunschweiger, dunkelrote plattrunde, festeste, die schärfste im Geschmack . . . . .	5 40	80	40
445	braune Kugel- (Bronze-Kugel-), feinschalig, sehr fest . . . . .	5 40	80	40

Zwiebeln:		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
446	Delikatess-, portugiesische, sehr gross, sartz, gelb, festfleischig, haltbar und frühreifend, ganz vorzüglich . . . . .	5 40	80	40
447	Eisenkopf, dunkelgelb, plattrund, sehr gross, von hervorragender Festigkeit und mit zartem, feinem Fleisch, frühreifend und haltbar bis zum Frühjahr . . . . .	5 40	80	40
448	Erfurter, blassrote plattrunde harte . . . . .	3 60	60	30
449	holländ. blutrote runde harte . . . . .	5 40	80	40
450	» gelbe plattrunde harte . . . . .	3 60	60	30
451	» silberweisse plattrunde harte . . . . .	5 20	80	40



458. Zwiebel, Zittauer Riesen.

Zwiebeln:		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
452	italienische Barletta, früheste weisse . . .	5 40	80	40
453	» Mai-, silberweisse platte, feine Sorte, frühreifend . . . . .	5 40	80	40
454	» Königin(Queen), silberweisse kleinste aller-früheste plattrunde, sehr fein, bereits im Juli reifend . . . . .	5 40	80	40
455	James-Dauer-, länglich-rund, gelb, sehr haltbar .	5 20	80	40
456	Madeira-, grösste platte Riesen- . . . . .	5 40	80	40
457	» grösste runde Riesen- .	5 40	80	40
458	Magnum Bonum, grosse rotgelbe länglichrunde, sehr haltbar . . . . .	5 40	80	40
459	Nocera, silberweisse früheste	5 40	80	40
460	schwefelgelbe, plattrunde harte . . . . .	3 60	80	30
461	strohgelbe oder hellgelbe plattrunde harte . . . . .	3 60	80	30
462	Stuttgarter Riesen-, rund, dunkelgelb, sehr haltbar .	4 —	60	30
463	Tripoli, sehr frühe rote platte Riesen- . . . . .	5 40	80	40
464	» Riesen- della Rocca, braunrote Kugel- .	5 40	80	40
465	» blutrote kugelförmige Riesen- . . . . .	5 40	80	40
466	» silberweisse runde frühe Riesen- . . . . .	5 40	80	40
467	Wethersfield, braunrote, plattrunde, sehr haltbar .	3 60	80	30
468	Zittauer Riesen-, runde gelbe grosse haltbare	3 60	80	30
469	» Riesen-, blutrote runde . . . . .	5 40	80	40
470	» » schwefelgelbe runde . . . . .	5 —	70	40
471	» » silberweisse runde . . . . .	5 20	80	40
472	beste haltbare Sorten gemischt . . . . .	1 40	20	15

## Schalotten-Samen.

Allium ascalonicum.

Nr.	100 g	10 g	Pt.
	M. Pf.	Pf.	Pf.
473 grosse rote von Jersey . .	1 40	20	15
474 dänische . . . . .	5 60	80	60



479. Kartoffelzwiebel, gelbe.

## Kartoffelzwiebel-Samen.

Allium ascalonicum var.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	M.
475	grosse gelbe, sehr haltbar .	1 40	30	15
476	» rote » » . . . . .	1 40	30	15
477	» russische, hellgelbe . .	1 40	30	15
478	» weisse, sehr zart . . . .	5 40	30	40

## Winterzwiebel.

Allium fistulosum.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
479	gewöhnliche hohe Winter- heck- . . . . .	1 40	30	15
480	weisse frühe Winterheck- .	2 30	40	30

## Schnittlauch.

Allium Schoenoprasum.

Aussaat in Töpfe oder ins Mistbeet, auf 15 cm Abstand ins Freie zu pflanzen.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	Pf.	M.
481 Schnitt- oder Graslauch . .	7 60	100	25
482 100 Pflanz. 6 W., 10 Pflanz. 75 Pf.			
483 Erfurter Riesen- . . . . .	15 —	200	40

## Porree oder Lauch.

Allium Porrum.

Aussaat März—April ins Mistbeet oder April—Mai auf Saatbeet ins Freie. Bei 25 cm Abstand auf gut gedüngtes Land zu pflanzen.

Nr.		100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pf.
484	Brabanter, dick. grosser Winter-	1 60	25	15
485	Carentan, Riesen-	1 30	30	15
486	Erfurter dicker Winter-	1 60	25	15
487	Musselburger, sehr grosser .	1 60	25	15



486. Porree.



Porreefeder Lauch:			
Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	Pf.	Pf.
488 Riesen italienischer	1 80	30	15
489 Riesen, sehr grosser dicker	1 80	30	15
490 Sommer, sehr schnellwachsend frühzeitig fertig	— 30	20	15
491 The Lyon, empfehlenswert, sehr gross	1 80	30	15

## Steckzwiebeln.

Nr.	kg	100 g
	M. Pf.	Pf.
492 gewöhnliche Zwiebeln (Allium Cepa), verschiedene gemischt	2 40	50
493 amerikanische Kopf- oder Kronen- (Top or Button Onions), Luftzwiebeln	6 —	100

Steckzwiebeln:			
Nr.	1 kg	100 g	
	M. Pf.	Pf.	
494 Ägyptische, Luftzwiebeln	3 —	40	
495 Knoblauch, gewöhnlicher (A. sativum)	2 40	—	
496 Bokambole oder Schlangen-Knoblauch (A. Scorodoprasum), Luftzwiebeln	9 —	120	
497 Schalotten (All. ascalonicum) grosse dänische	1 80	—	
498 » Edel-	—	—	
499 Kartoffelzwiebeln (All. ascal. var.), grosse gelbe	3 —	50	
500 » grosse rote	3 —	50	
501 Perlzwiebeln (All. Ampeloprasum), nur im August versendbar	—	—	

## 5. Radies- und Rettich-Samen.

## Monats-Radies.

Raphanus sativus praecox minor.

Zum Treiben Aussaat ins Mistbeet recht dünn vom April an kann ins Freie in Zwischenräumen von 2—3 Wochen breit und möglichst dünn gesät werden. Reichliches Giessen erforderlich. Jeder gute, lockere Boden genügt.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	Pf.	Pf.
502 rundes gelbes Wiener Treib- (11)	5 40	90	20
503 » Ideal, feurigkarminrotes Treib-	5 40	90	20
504 » karminrotes Treib-	5 40	90	20
505 » » mit breitem weissen Knollenende, Marktradies von schönem Aussehen, lebhaft karmin mit auffallend breitem, weissem Knollenende	5 40	90	20
506 » Non plus ultra, leuchtend scharlachrot, sehr kurzlaubig, fein, eines der besten zum Treiben	5 40	90	20
507 » rosenrotes	4 80	80	20
508 » rosenrotes Erfurter frühestes Treib-, kurzlaubig	4 80	80	20
509 » » mit weissem Knollenende, sehr fein (8)	4 80	80	20
510 » Rubin, feinstes rubinrotes Treib-	6 —	100	25
511 » Saxe, frühestes Treib-, blendend feurigscharlach. Die Knollen entwickeln sich schon, wenn kaum das erste Blätterpaar sich aus den Keimlappen erhebt	6 —	100	25
512 » scharlachrotes (4)	4 80	80	20
513 » » Berliner Treib-	5 40	90	20
514 » » frühest. Treib- (Dreienbrunnen) (4)	4 80	80	20
515 » » mit weissem Knollenende	6 —	100	25
516 » » Riesen-Butter-, kurzlaubiges Treib-, von schöner runder Form, sehr zart und schmelzend	6 —	100	25
517 » schwarzviolett, weissfleischig, sehr zart	12 —	200	50
518 » Strassburger Express-, ausserordentlich früh, leuchtend scharlach	5 40	90	20
519 » violett	5 40	90	20
520 » » mit weissem Knollenende	12 —	200	50
521 » weisses (1)	5 40	90	20

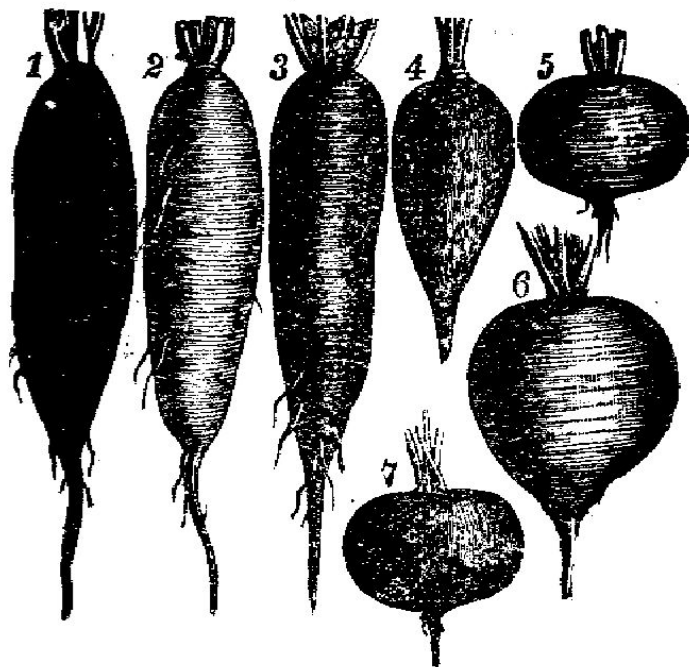


Radies.

Monats-Radies:			
Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	Pf.	Pf.
522 rundes weisses frühestes kurzlaubiges Treib- (2)	12 —	200	50
523 » Würzburger Riesen-Treib-, erreicht die Grösse eines Mairrettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5—6 cm im Durchm., leucht. karminrot, Fleisch fast schneeweiss, sehr mild	5 40	90	20
524 kegelförmig. scharlachrotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treibsorte	5 40	90	20
525 länglich-rundes (ovales) Erste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte	5 40	90	20
526 » Herkules, dunkel-rosenrotes Treib-, zartf., an Grösse das Würzburger R. noch übertreffend	5 40	90	20
527 » rosenrotes	5 40	90	20
528 » » mit weissem Knollenende, sehr schön (9)	5 40	90	20
529 » scharlachrotes (5)	4 80	80	20
530 » » mit weissem Knollenende	5 40	90	20
532 » weisses Treib-, sehr fein	5 40	90	20



Radies, verschiedene.



Rettich, verschiedene.

Monats-Radies:		kg	100 g	10 g
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
533	runde und länglichrunde Sorten gemischt	3 20	40	15
534	langes weisses Eiszapfen-, sehr zart, reinw., früh	4 80	80	20
535	» rosenrotes	4 80	80	20
536	» » mit weissem Knollenende (6)	4 80	80	20
537	» Woods karminrotes Treib-	4 80	80	20
538	» alle Farben ge- mischt	3 20	40	15

### Radies von Madras.

*Raphanus caudatus.*

539 das echte Moungri-Radies von  
Java, mit langen essbaren  
Schoten

### Rettiche.

*Raphanus sativus major.*

Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet  
Sommer-Rettiche von April-Juni in Zwischen-  
räumen von 2-3 Wochen, Herbst- und Winter-  
Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in  
Reihen von 20-30 cm Abstand.

		kg	100 g	10 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
540	Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1)	7 —	1 20	20
541	» Erfurter, runderschwar- zer (7)	7 —	1 20	20
542	» » weisser langer (2)	7 —	1 20	20
543	» » » runder (3)	7 —	1 20	20
544	» Münchener Bier-, weisser runder (6)	6 60	1 —	20
546	» Pariser, langer kohlschwarzer, Fleisch reinweiss	7 —	1 20	20
548	» langer grauer Riesen-	7 —	1 20	20
549	Frühlings-, Erstling, sehr früh, länglich- rund, weiss	5 40	— 90	20
550	» runder roter, früh, zart	5 40	— 90	20
551	Mai-, gelber runder Wiener	5 40	— 90	20
552	» runder goldgelber Dres- dener Bündel-	5 40	— 90	20
553	Mai-, weisser runder Stutt- garter	5 40	— 90	20
554	» Ostergruss, läng- lichrunder, schnee- weisser, neu, gleich			

Rettiche:		kg	100 g	10 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
	wertvoll zum Treiben, wie zur Anzucht im freien Lande	5 40	— 90	20
555	Mai-, länglichrund, gold- gelber Wiener, ausgezeichnet	5 40	— 90	20
556	» länglichrunder weisser Treib-	5 40	— 90	20
557	» violetter (blauer Ul- mer), vorzügl. Land- und Treibsorte	7 —	1 20	20
558	» weisser Delikatess-, halblang, mit sehr dünner, schneeweisser Schale, sehr früh	5 40	— 90	20
559	» weisser kugelförmig, Treib-, sehr kurzlaubig, eine der feinsten Sorten	5 40	— 90	20
560	» roter Delikatess-	5 40	— 90	20
561	Sommer-, Pilsener früher weisser Treib- (Sal- vator), ebenso vorzügl. zum Treiben wie für Freiland	5 40	— 90	20
562	» genetzer Delika- tess- (Bodenheimer), länglich birnförmig mit schwarzer, weiss genetzter Haut, Fleisch zart und mild	5 40	— 90	20
563	» länglichrunder (ovaler) schwarzer japanischer, früh	6 —	1 —	20
564	» länglichrunder weisser Stuttgarter	5 40	— 90	20
565	» schwarzer runder	5 40	— 90	20
566	» weisser runder	5 40	— 90	20
567	Herbst-, chinesischer rosenroter, halblanger	6 60	1 —	20
568	» » runder, schar- lachroter	6 60	1 —	20
569	» rotschaliger	6 60	1 —	20
570	» Münchener Lerchen- farbiger, halblanger mit weisser, braun ge- netzter Haut, sehr zart (4)	6 —	1 —	20
571	langer violetter von Gournay (8), schön weissfleischig	7 —	1 20	20
572	russischer weisser langer Riesen-Winter-	7 —	1 20	20
573	» weisser langer Treib-	7 —	1 20	20



## 6. Verschiedene Gemüse-Arten und Früchte.



574. Artischocke.



579. Cardy.

**Artischocken.***Cynara Scolymus.*

Aussaat von April—Mai in Reihen von 30 cm Abstand, auf 20 cm zu verziehen. Im Herbst sind die Wurzeln herauszunehmen, im Mistbeet oder Keller in Erde einzuschlagen und im darauffolgenden Frühjahr 60 cm weit zu pflanzen.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
574	grosse grüne (Provence)	4 —	60	20
575	» violette »	4 —	60	20
576	» » italienische	4 —	60	20
577	» grüne von Laon	4 —	60	20
578	» » von Neapel	4 —	60	20

**Cardy oder Kardonen.***Cynara Cardunculus.*

Aussaat wie bei Artischocken.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
579	breitrippige Puvis	—	60	20
580	spanische ohne Stacheln	1 —	20	—

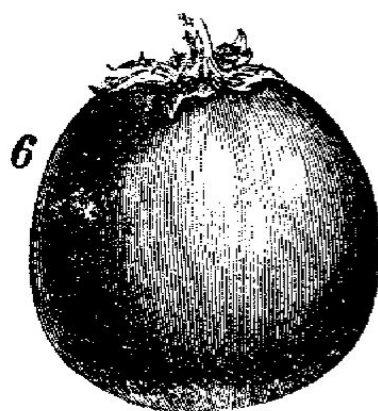
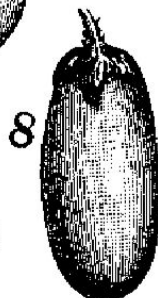
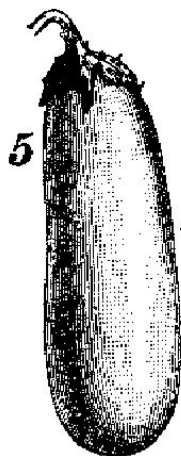


Eierfrucht.

**Eierfrucht.***Solanum Melongena.*

Aussaat März—April in Töpfe warm oder im warmen Mistbeet, einzeln in Töpfe zu pflanzen oder zu verstopfen und in Töpfen oder unter Glas weiter zu ziehen.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
581	lange weisse (5)	1 —	20	15
582	» violette	1 —	20	15



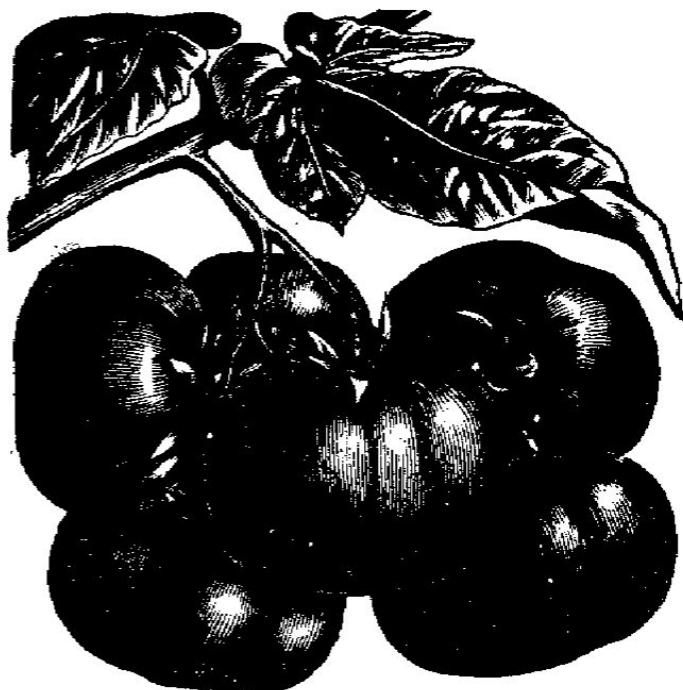
Eierfrucht, verschiedene.

Nr.	Eierfrucht:	100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
583	halblange violette Delikatess-, sehr früh, birnförmig, festfleischig	1 —	20	15
584	runde weisse	1 50	20	15
585	» violette (9)	1 50	20	15
586	gestreiffrüchtige	1 50	20	15
587	mit scharlachroten Früchten	1 50	20	15
588	liebesapfelförmige rote (7)	2 —	30	20
589	schwarze Riesen- von Pe-king	2 —	30	20
591	» niedrige Nagasaki	1 50	20	15
592	» Schlangen-, Früchte lang	3 —	30	20
593	violette New-Yorker Riesen- (6)	2 —	30	20
594	violette Zwerg-, früh	1 75	25	30

**Liebesapfel oder Tomaten.***Solanum Lycopersicum.*

Aussaat von März—April warm in Töpfe oder Mistbeet. Man verstopft die Sämlinge ins Mistbeet oder pflanzt sie einzeln in Töpfe, um sie Ende Mai auf ein sonnig gelegenes Beet mit nahrhaftem Boden auf 45—60 cm Abstand ins Freie zu bringen.

Nr.		10 g	Pf.
		Pf.	Pf.
595	grossfrüchtiger roter	20	15
596	grosser gelber	100	25
597	Abundance, früh, apfelförmig, scharlachrot	50	20
598	Alice (Roosevelt), sehr früh, glatt, gross, rund, dunkelscharlach, fleischig	100	25
599	birnförmiger gelber	80	25
600	» roter (1)	50	20
601	dänischer Export-, glatt, sehr reichtragend, früh	100	25
601a	De Lave, grossfrüchtig, glatt, aufrechtstehend m. roten Frucht.	100	25
602	Earliana, allerfrühester glatter roter grosser, einer der besten	100	25
602a	Erate Ernte	100	25
603	Ficarazzi, scharlachrot, eine der frühesten Sorten	50	20
604	Fürst Borghese, die eierpflaumen-grossen, scharlachroten, in einer merkwürdigen Spitze auslaufenden Früchte sind zu grossen Trauben vereint	100	25



602. Liebesapfel, Earliana.



Liebesapfel, verschiedene.

Liebesapfel oder Tomaten:		10 g	Pf.
Nr.		Pf.	Pf.
605	Goldball, goldgelb	100	25
606	Goldkönigin, gross, glatt, goldgelb	100	25
609	Johannisfeuer (allerfrühester verbesserter Geisenheimer), eine der frühesten für rauhere Lagen	50	20
610	Juwel, sehr früh, gross, rund, hell-scharlach	20	15
611	kirschoförmiger roter (2)	20	15
613	König Humbert, sehr früh, ertragreich, leuchtend scharlachrot, pflaumenförmig	50	20
615	Königin der Frühen, sehr früh, glatt, scharlachrot	50	20
616	Lukullus, rund, glatt, glänzend rot, fleischig, fast kernlos	100	25
618a	Magnum Bonum, sehr früh, ertragreich, Früchte gross, dünn-schalig, leuchtend scharlachrot	100	25
617	Mikado, scharlachrot, sehr gross	100	25
618	Optimus, karmesinrot	100	25
619	Paragon, Frucht gross, leuchtend karmesin, früh	100	25
620	Perfektion, rund, rot, festfleischig	100	25
621	Pfirsich-, runde Früchte, in Form und Farbe einer Pfirsich täuschend ähnlich	50	25
622	pflaumenförmiger gelber	100	25
623	» roter (4)	20	15
623a	Ponderosa, grösster, amerikanischer, karmesinrot, sehr festfleischig	100	25
624	Präsident Garfield, mit riesigen Früchten, oft 1 Kilo und mehr wiegend	100	25
626	Rosalind, gross, rund, glatt, hellrot	100	25
627	roter niedriger früher krausblättriger Zwerg, sehr reichtragend und früh	50	25
630	Schöne von Lothringen, neu, früh, gross, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend	100	25
632	Trophy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht	100	25
633	» goldgelber	100	25
633a	Tuckwood, neu, mittelgross, sehr früh, ungemein reichtragend, eine der besten Treibsorten	100	25

Liebesapfel oder Tomaten:		10 g	Pf.
Nr.		Pf.	Pf.
634	Up-to-date, mittelgross, glatt, leuchtend karminrot	100	25
636	Zwerg-, roter früher, sehr ertragreich, Früchte mittelgross	100	25
637	beste Sorten gemischt	40	15

### Speise- oder Zucker-Mais. Zea Mays.

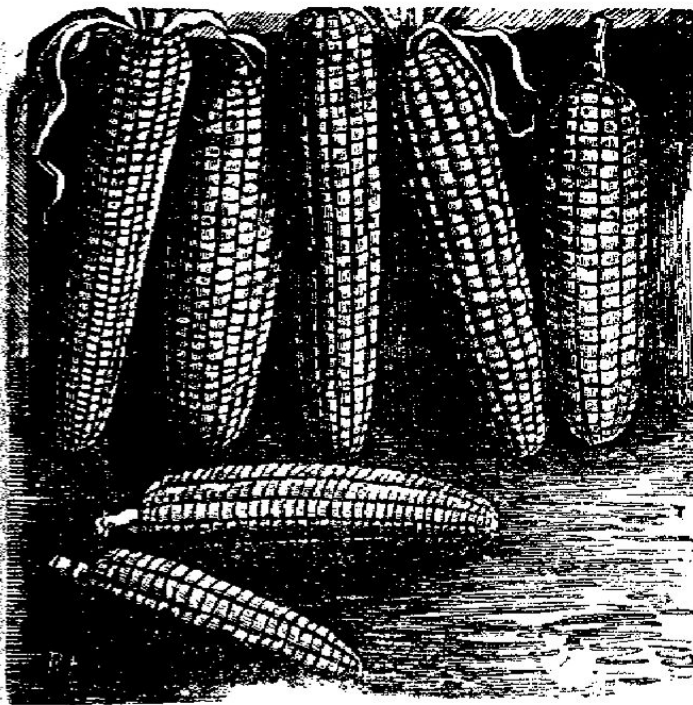
Aussaat nicht vor Anfang Mai — Juni ins Freie auf nahrhaftes Land bei 50 — 60 cm Entfernung. Eine Auswahl der besten, in unserem Klima gedeihenden Sorten, deren junge Kolben gekocht ein vorzügliches, ausserordentlich schmackhaftes Tafelgemüse liefern und Lieblingsgerichte der Amerikaner sind.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
638 Adams früher	8 —	1 —	30
639 Aristokrat, früh	8 —	1 —	30
643 Golden Bantam, sehr früh, schön, goldgelb	8 —	1 —	30
644 Golden Dawn, Zucker-, sehr früh, schön goldgelb	8 —	1 —	30
645 Metropolitan, früh, ertrag- reich	8 —	1 —	30
646 Perry's Hybrid, früh	8 —	1 —	30
647 Reis-, liefert, wenn geröstet, das Popcorn der Ameri- kaner	6 —	—	30 15
648 schwarzer Zucker-	4 —	—	30 10
649 Triumph-Zucker-, früh, süß	8 —	1 —	30

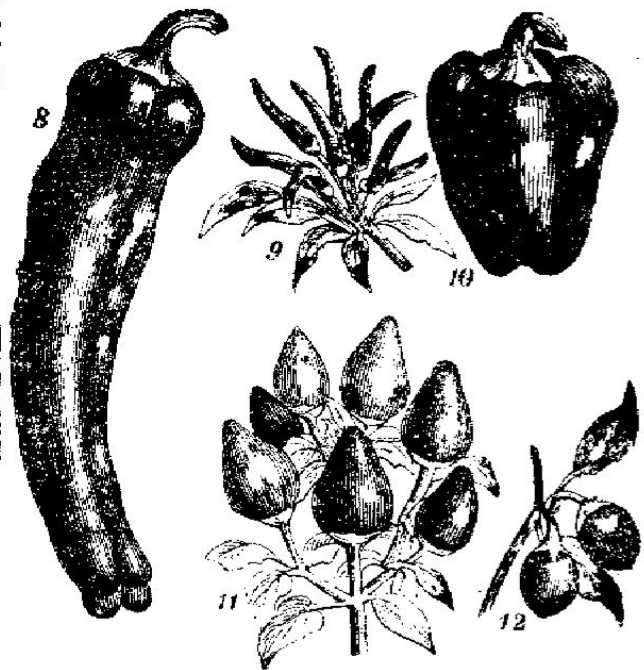
### Pfeffer, spanischer.

Capsicum annum.		10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	Pf.
650	Cayenne roter	—	30 20
651	chilenischer scharfer	—	30 20
652	chinesischer scharlach-roter Riesen-, sehr grossfruchtig, mild	—	40 25
653	eckiger dicker kurzer roter süsser	—	30 20
654	eckiger süsser chinesischer, dunkelrot, sehr fleischig	—	30 20
654a	Elefantenrüssel	—	30 20
655	goldgelber Riesen-	—	30 20
655a	Kardinal, roter langer	—	30 20
656	Kolumbus, goldgelber Riesen-	—	40 25
656a	» roter, monströser Riesen	—	30 20
657	langer gelber	—	30 20
658	Mammut-, grosser roter	—	40 25
659	Nocera, gelber, sehr gross	—	40 25
659a	» roter, sehr gross	—	40 25





Mais, Zucker-.



Pfeffer, verschiedene.

Pfeffer, spanischer:		10 g	Pf.
Nr.		M.	Pf.
661	Procopps Riesen-, mit aussergewöhnl. grossen, scharlachroten, sehr fleisch. Früchten . . . . .	— 40	25
662	Renette, in Form der Früchte und im Geschmack ähnlich einem Apfel, Fleisch mild und wärzig . . . . .	— 40	25
663a	Riesen- von Neapel, lebhaft scharlach, sehr empfehlenswert . . . . .	— 30	20
664	roter grosser zylinderförmiger Riesen- . . . . .	— 40	25

## Spargel-Samen.

Asparagus officinalis.

(Spargelpflanzen siehe am Ende des Pflanzenverzeichnisses.)

Nr.	kg 100 g 10 g		
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
665	Erfurter Riesen- . . . . .	12 —	1 80 30
666	Argenteuil, früher . . . . .	24 40	3 60 60
667	Ruhm von Braunschweig . . . . .	12 —	1 80 30
668	Schneekopf, weissköpfiger Riesen- . . . . .	24 —	3 60 60

## 7. Küchenkräuter.

Bohnenkraut, Boretsch, Dill, Fenchel, Kerbel, Petersilie, Pimpinelle, Salbei, Senf und Thymian werden im Frühjahr an Ort und Stelle ins Freie breit oder in Reihen von 20 cm Abstand gesät.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
669	Alant ( <i>Inula Helenium</i> ) . . . . .	3 20	50	20
670	Angelika ( <i>Angelica Archangelica</i> ) . . . . .	3 20	50	20
671	Basilikum ( <i>Ocimum Basilicum</i> ), grosses grünes . . . . .	2 40	40	20
672	» kleines grünes feingekrautes . . . . .	2 70	40	20
673	» kleines krauses violettes . . . . .	2 40	40	20
674	» » krauses violettes niedriges . . . . .	2 40	40	20
675	» grosses violettes . . . . .	2 40	40	20
676	» » Löffel- oder Schiffsb- . . . . .	—	—	—
677	Beifuss ( <i>Artemisia vulgaris</i> ) . . . . .	6 —	80	25
678	Bohnen- oder Pfefferkraut ( <i>Satureja hortensis</i> ) . . . . .	— 80	20	15
679	» Winter- ( <i>Satureja montana</i> ) . . . . .	4 60	60	20
680	Boretsch oder Gurkenkraut ( <i>Borago officinalis</i> ) . . . . .	4 60	60	25
Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	Pf.	Pf.
681	Champignonbrut ( <i>Agaricus campestris</i> ), in Backsteinform . . . . .	1 20	—	—
682	» in loser Form . . . . .	1 20	—	—
683	» Ideal, Edelpilzbrut . . . . .	2 40	—	—
684	» Jungfernbrut, sehr empfohlen, in Paketen . . . . .	10 Pakete 3 —	—	—
		1 Paket — 35	—	—

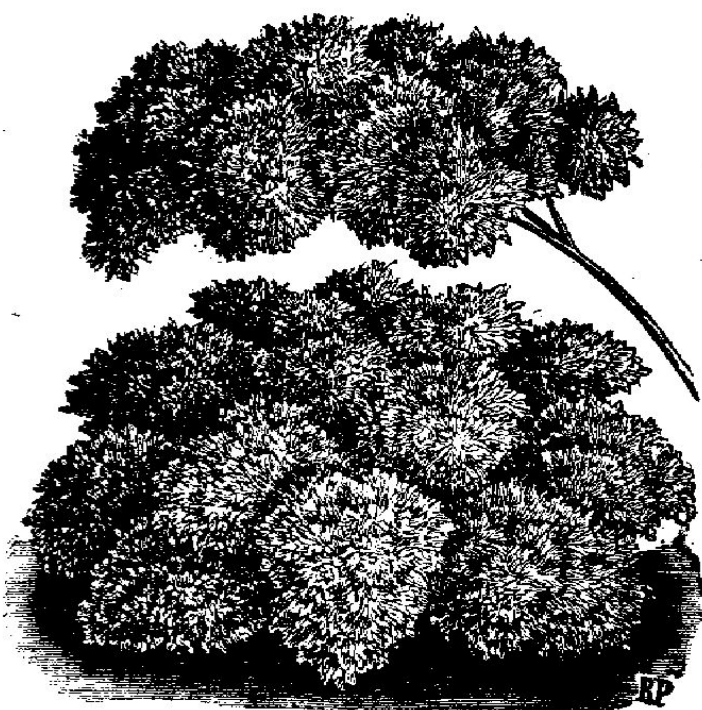
Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
685	Dill ( <i>Anethum graveolens</i> ) . . . . .	— 60	20	15
686	Erdbeere ( <i>Fragaria vesca</i> ), beste grossfrüchtige Sorten gemischt . . . . .	—	—	200
	» grossfrüchtige:			
687	Deutsch Evern . . . . .	—	—	240
688	Die Perle . . . . .	—	—	240
689	Flandern . . . . .	—	—	240
690	Königin Luise . . . . .	—	—	240
691	Rotkäppchen . . . . .	—	—	240
692	Sankt-Joseph . . . . .	—	—	240
693	Sensation . . . . .	—	—	240
694	Sieger . . . . .	—	—	240
695	Späte von Leopoldshall . . . . .	—	—	240
696	Weserruhm . . . . .	—	—	240



Champignon.



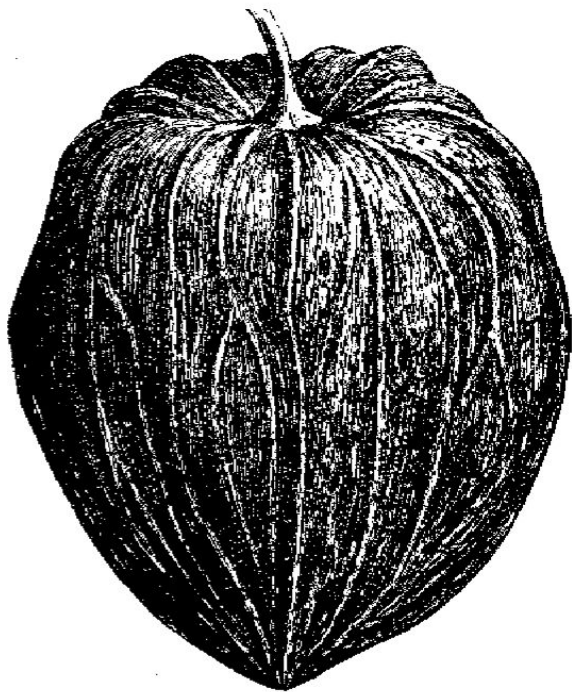
671. Basilikum, grosses grünes.



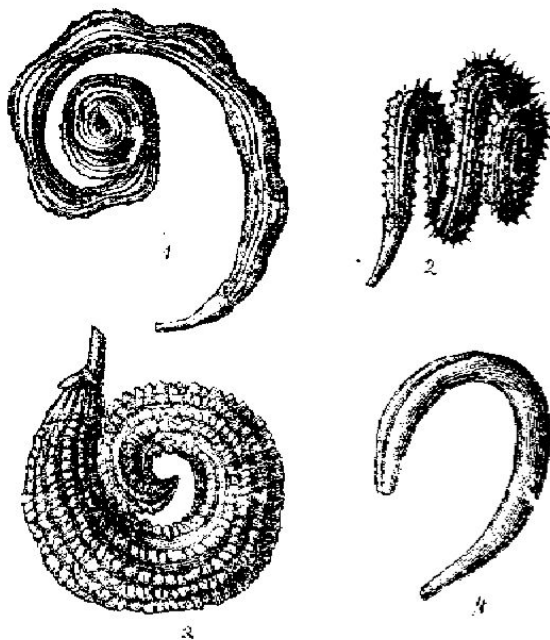
Küchenkräuter:		100g	10g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
697	Erdbeeren, ein Sortiment von 6 besten grossfrüchtigen Sorten	—	—	—
	je 1 Pt. M. 2 20,	—	—	—
698	» Monats-, immertragende rote mit Ranken	6 —	70	20
699	» » weisse mit Ranken	—	500	60
700	» » rote ohne Ranken	—	—	100
701	» » weisse ohne Ranken	—	600	80
702	» » Schöne von Montrouge	—	500	60
703	» » Die Freigeibige	—	500	60
704	» » Non plus ultra, sehr grossfrüchtig, dunkelrot	—	500	60
705	» » Ruhm von Döbelitz, dunkelrot	—	500	60
705a	» » Ruhm von Machern	—	—	100
706	» » Schöne Meissnerin	—	—	150
706a	» » Schöne v. Meaux	—	500	60
707	Wald-Erdbeere	—	—	100
708	Erdnuss (Arachis hypogaea)	1 —	20	15
709	Esdragon, russischer (Artemisia Dracunculua)	24 —	360	25
710	» Pflanzen, echte deutsche Sorte	—	—	—
	10 Stück M. 2 50, Stück » 1 30	—	—	—
711	Fenchel, gewöhnlicher (Foeniculum vulgare)	1 20	20	15
712	» Bologneser	2 —	30	20
713	» Florentiner	2 —	30	20
714	» Sizilianischer	2 —	30	20
715	Gemeinhörner (Martynia proboscidea), die jungen Früchte zum Einmachen	4 —	60	20
716	Hibiscus esculentus (Gombo oder Okra), langer grüner	1 30	30	20
719	Isop (Hyssopus officinalis)	18 —	280	40
720	Kardobenedikten (Cnicus benedictus)	6 —	90	20
721	Kerbel (Anthriscus Cerefolium), gewöhnlicher	— 80	20	15
722	» krausblättriger	1 —	25	45
723	» grosser spanisch, wohlriech. (Myrrhis odorata)	3 —	40	20
724	Krauseminze (Mentha crispata)	1000 S. M. 1 20, 100 » » — 15	—	—

Küchenkräuter:		100g	10g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.	Pf.
725	Lavendel oder Spike (Lavandula Spica)	4 —	60	25
726	Liebstock (Levisticum officinale)	1 —	20	15
727	Löffelkraut (Cochlearia officinalis)	4 —	60	25
728	Majoran (Majorana hortensis, Origanum Majorana), bester	1 60	25	15
729	» ausdauernder (Origanum vulg.)	8 —	100	40
730	Malve, krausblättrige, die jungen Blätter liefern ein wohlschmeckendes Gemüse und sind auch zur Verzierung sehr geeignet	1 40	20	15
731	Melisse, Zitronen- (Melissa officinalis)	12 —	180	30
732	Nusskraut (Corchorus olitorius)	6 —	80	25
733	Petersilie (Petroselinum sativum), einfache	— 70	20	15
734	» verbess. dichtlaubige Schnitt-	— 70	20	15
735	» gefüllte oder krause	— 80	20	15
736	» farnblättrige	— 80	20	15
737	» moosartig gekrauste	— 80	20	15
738	» Non plus ultra, sehr fein gekraust,zierend	— 80	20	15
739	» sehr fein gekrauste Zwerg- (Myatts)	— 80	20	15
739a	» Wuschelkopf, sehr ergiebige, grosse feinstgekrauste Sorte, neu	2 —	30	20
740	» Zwerg-Perfektion, sehr fein und zierlich gekraust, dichtlaubig und gedungen wachsend	1 —	25	15
741	Pfefferminze [Mentha piperita] (siehe auch unter Pflanzen)	1000 S. 1 50, 100 S. — 20	—	—
742	Physalis Alkekengi	6 —	80	30
743	» edulis (peruviana), Ananaskirsche oder Bossins Erdbeer-Tomate, in Peru roh oder in Zucker eingemacht, sehr beliebt	9 —	140	30





744. *Physalis Franchetii*.



Raupen.

Nr.	Küchenkräuter:	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pt. Pf.
744	<i>Physalis Franchetii</i> , bedeutend grossfrüchtiger als <i>Ph. Alkekengi</i> . . .	15	—	220
745	Pimpinelle, Garten- ( <i>Poterium Sanguisorba hcr-tense</i> ) . . .	1	40	20
746	Poleyminze ( <i>Mentha Pu-légium</i> ) . . .	4	—	60
747	Portulak ( <i>Portulaca ole-racea</i> ), gelb . . .	4	—	60
748	» grüner . . .	4	—	60
	» Winter-, siehe Nr. 817			
	<i>Olaytonia cubensis</i> .			
749	Raupen ( <i>Scorpiurus ver-miculata</i> ), grosse . . .	2	80	40
750	» kleine . . .	2	80	40
751	» gestreifte . . .	2	80	40
752	» rauhe . . .	2	80	40
753	Rosmarin ( <i>Rosmarin. offic.</i> )	2	60	40
754	Salbei ( <i>Salvia officinalis</i> ) .	1	80	25

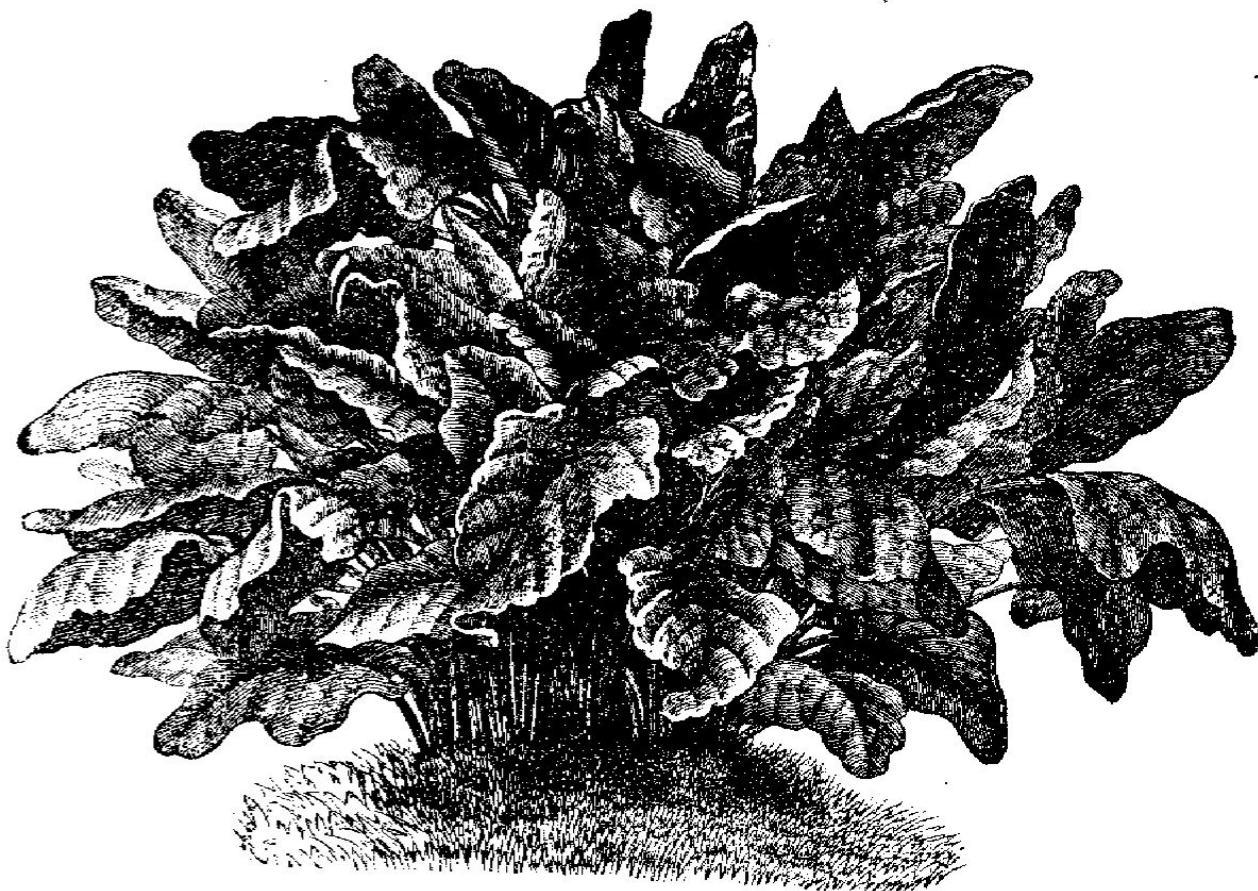
Nr.	Küchenkräuter:	100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pt. Pf.
755	Salbei Muskateller ( <i>Salvia Solarea</i> ) . . .	1	40	20
756	Schnecken ( <i>Medicago scu-tellata</i> ) . . .	2	80	40
757	Senf ( <i>Sinapis alba</i> ), gelber	—	80	19
758	» brauner ( <i>S. nigra</i> ) . . .	—	80	10
759	» chinesischer grossblätt-riger krauser ( <i>S. chi-nensis</i> ) . . .	—	80	10
760	» schlitzblättriger . . .	—	80	10
761	Thymian ( <i>Thymus vulga-ris</i> ), deutscher Winter-	—	50	20
761a	» Sommer . . .	3	—	40
	Tomates. Liebesapfel, S. 15—16.			
762	Tripmadam ( <i>Sedum re-flexum</i> ) . . .	—	—	—
763	Waldmeister ( <i>Asperula odorata</i> ) . . .	18	—	240
764	Weinraute ( <i>Ruta gra-veolens</i> ) . . .	3	—	40
765	Wermut ( <i>Artemisia Ab-sinthium</i> ) . . .	2	—	40

## 8. Spinat-Arten.

Gartenmelde sät man ins Freie in Reihen von 40 cm Abstand; Mangold im April—Mai in lockeren Gartenland 30—40 cm weit; Reismelde im April ins kalte Mistbeet, im Mai auf 40—50 cm nach jeder Richtung hin ins Freie zu pflanzen, jeder gute Gartenboden genügt. Sauerampfer von März—Mai ins Freie in Reihen von 30 cm. Spinat für Sommerbedarf Aussaat März—April, für Herbstverbrauch Juni, für Frühlingsbedarf Sept.—Okt.

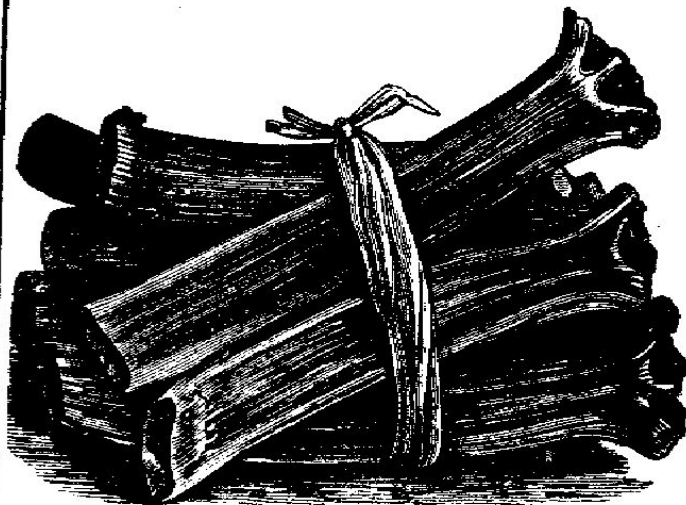
Nr.		100 g M. Pf.	10 g Pf.	Pt. Pf.
766	Hiskraut ( <i>Mesembrian-themum crystallinum</i> ) . .	1	30	20
767	Erdbeerspinat ( <i>Blitum capitatum</i> ) . . .	3	20	60
		kg	100 g	10 g
		M.	Pf.	Pf.
768	Gartenmelde ( <i>Atriplex hort.</i> ), gelbe . . .	3	60	60
769	» blutrote . . .	3	60	60
770	» grüne rheinische Kopf-	3	60	60
771	» » Lees Riesen- . . .	3	60	60
772	Mangold oder Beisakohl ( <i>Beta Oleria</i> ), grosser breitblättriger . . .	4	20	70
773	» immerwährender krauser . . .	4	80	80
774	» Klettgauer grüner Rie-sen-, Stengel weiss, aufrecht, Blätter dunkelgrün, gewellt, sehr ergiebig . . .	4	60	80

Nr.		kg	100g	10g
		M. Pf.	Pf.	Pf.
775	Mangold, Lyoner blond., weissrippiger . . .	4 80	80	20
776	» Riesen-, Lukullus, mit riesig grossen, fast mooskrausen, gerippten Blättern von weiss gelbgrüner Farbe, sehr zart . . .	4 80	80	20
777	» sehr zarter Schweizer . . .	4 80	80	20
778	» Silber- . . . . .	4 80	80	20
779	» » krausblättriger . . .	4 80	80	20
780	» brasilischer, mit karme- sinroten Rippen . . .	3 60	60	20
781	» » mit goldgelben Rippen . . . . .	3 60	60	20
782	» brasilischer, mit schar- lachroten Rippen . . .	3 60	60	20
783	» chilen. gelber, auffallend schön . . . . .	4 20	70	20
784	» » roter . . . . .	4 20	70	20



Mangold.

Nr.	Beschreibung	100 g	10 g	Pf.	Nr.	Beschreibung	kg	100 g	10 g
		M. Pf.	Pf.	Pf.			M. z. f.	Pf.	Pf.
785	Reismelde oder Reispflanz, Spinat, peruanischer Reis-(Chenopodium Quinoa) . . . . .	1 80	25	15	804	Spinat (Spinacea oleracea), breitblättriger grosser rundsamiger . . . . .	1 60	30	15
786	Rhabarber (Rheum), Cyklop, mit sehr stark. Blattstielen . . . . .	1 80	25	15	805	» langblättriger Winter-, scharfsamiger . . . . .	2 —	40	15
787	» Delikatess-, rotfleischiger, Stiele dunkelrot; das daraus bereitete Gericht ist von schöner lachsroter Farbe . . . . .	1 80	25	15	806	» Gaudry, sehr grosser rundblättriger . . . . .	1 80	35	15
788	» Florentin, mit starken Blattstielen und riesigen Blättern . . . . .	1 80	25	15	807	» Goliath-, mit grossen, dunkelgrünen, fleischigen Blättern . . . . .	2 —	40	15
789	» Himbeer-, früh, sehr fein . . . . .	1 80	25	15	808	» grossblättriger flämischer, rundsamig . . . . .	2 —	40	15
790	» Linnaeus . . . . .	1 80	25	15	808a	» Juliana, sehr spät aufschliessend, neu . . . . .	2 —	40	15
791	» Monarch, mit riesigen, 7 bis 9 cm breiten und 35 bis 40 cm langen Blattstielen, welche sehr fleischig, dabei äusserst zart und schmackhaft sind . . . . .	7 —	100	25	809	» Korbfüller, breitblättrig, ergiebig . . . . .	2 —	40	15
792	» Paragon . . . . .	4 —	60	20	810	» Riesen-, Eskimo, dunkelgrün, grossblättrig, winterhart . . . . .	2 —	40	15
793	» Primadonna . . . . .	1 80	25	15	811	» spät aufschliessender dunkelgrüner . . . . .	2 —	40	15
794	» Prinz Albert . . . . .	1 80	25	15					
795	» Riese von Cannstatt, dickstenglig, hellrot . . . . .	4 —	60	20					
796	» Riesen-, amerikanischer . . . . .	4 —	60	20					
797	» Victoria . . . . .	1 80	25	15					
798	» beste Sorten für Einmachzwecke, gemischt . . kg 8 —, . . . . .	1 20	20	10					
799	Sauerampfer (Rumex acetosa, gewöhnlicher . . . . .	6 00	100	20					
800	» grossblättriger . . . . .	7 20	120	20					
801	» » Lyoner Riesen-, hellgrün, Löffelblättrig . . . . .	7 80	120	20					
802	» » Belleville . . . . .	7 20	120	20					



791. Rhabarber, Monarch.

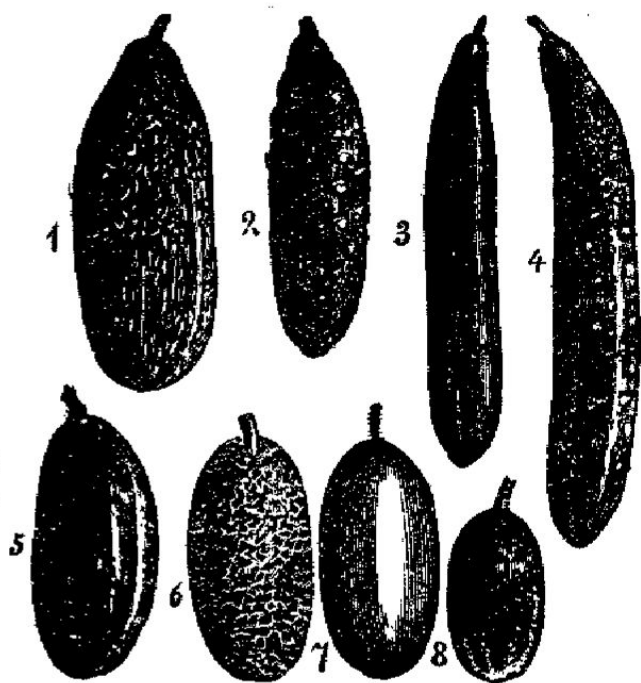
Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	Pf.	Pf.
812	Spinat, Triumph-, dunkelgrüner verbesserter	2 —	40	15
813	» Victoria - Riesen-, alle: grösster breitblättr., rundsamig.	2 —	40	15
814	» Viroflay, grosse, dicke, dunkelgrüne Blätter	1 30	35	15
815	» immerwährender Winter-(Rumex patientia) (Sauerampfer) . . .	7 20	120	50
816	» neuseeländischer (Tetragonia expansa) . . .	8 —	120	20
	» peruanischer Reis-, siehe Reismelde oder Reispflanz Nr. 785.			
817	» von Cuba (Winter-Portulak), Claytonia cubensis . . . . .	—	—	50
818	» Malabar, weisser, Basella alba . . . . .	—	240	40



Spinat.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	Pf.	Pf.
819	Spinat, Kermesbeer-, südamerikanischer (Ptychotolacca esculenta) .	—	—	50

## 9. Gurken, Melonen und Kürbisse.



Gurken, verschiedene.

### Gurken.

*Cucumis sativus.*

Landgurken dürfen nicht vor Mitte Mai ins Freie gesät werden, und zwar in Reihen von 60–80 cm Abstand bei 40–50 cm in den Reihen. Warme sonnige Lage und nahrhafter, vor Winter gedüngter Boden erforderlich. Treibgurken sät man vom Jan.–Mai im Warmhause oder warmen Mistbeet.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.	Pf.
820	Erfurter, mittellange grüne volltragende (2)	3 60	50	25
821	» lange grüne volltragende (3) . . . . .	4 80	70	30
822	» lange grüne Schlangeng- (4) . . . . .	5 80	30	20
823	» lange weisse Schlangeng- . . . . .	5 30	30	30
824	Bismarck, lange grünbleibende, sehr reichtragend.	4 10	60	3
825	chinesische längste grünbleibende Schlangeng- . .	5 30	80	30
826	dänische Senf-, grünbleibend, sehr reichtragend	4 50	60	30
827	Grochlitzer lange grüne, feine Einlegegurke . . .	4 80	—	70 30
828	holländische lange weisse .	4 50	—	60 30

### Gurken:

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
829	Hundertfür eine, ausserordentlich reichtragend	—	—	1 20 60
830	japanische Kletter-, sehr reichtragend, widerstandsfähige, äusserst wohlschmeckende Freilandsorte, Frucht sehr dickfleischig, anfangs dunkelgrün, später braungelb getupst; liefert sehr feine Senfgurkenscalen . . .	4 10	—	60 30
831	lange grüne Walzen-von Athen (griechische Walzen-), ertragreiche Salatgurke, dickfleischig .	4 80	—	70 30
832	Trauben-, frühe grüne deutsche, sehr feine Einmach- (5) . . . . .	3 60	—	50 25
833	» Kaiser Alexander, braungenetzte (Chiwa-Walzen-, auch Lucas-sche genetzte) (6) . .	4 80	—	70 30
834	» Pariser od. Cornichon	3 60	—	50 25
836	» russische allerfrüheste Muromsche, kleinste, echt (8) . . . . .	3 60	—	10 25
837	» russische frühe kurze grüne . . . . .	3 60	—	40 25

Die beiden vorstehenden sind die frühesten und reichtragenden Freilandgurken, in ungünstigen Jahren oft die einzigen Sorten, welche überhaupt Früchte bringen.

838	» weisse (7) . . . . .	3 60	—	50 25
839	Unikum, sehr reichtragend und unempfindlich gegen nasse Witterung (1) . .	4 40	—	60 30
840	beste deutsche Sorten gemischt . . . . .	1 80	—	25 15

### Treibgurken.

Nr.		10 g	Pf.
		M. Pf.	Pf.
841	Aal-, Berliner, sehr volltragend, auch fürs freie Land . . .	6 —	40
842	Alabaster, lichtgrün, bei der Reife alabasterweiss, reichtragend . .	2 60	30
843	Alt-Reichskanzler, sehr lang, im jungen Zustand tiefgrün, später gelb . . . . .	2 60	30

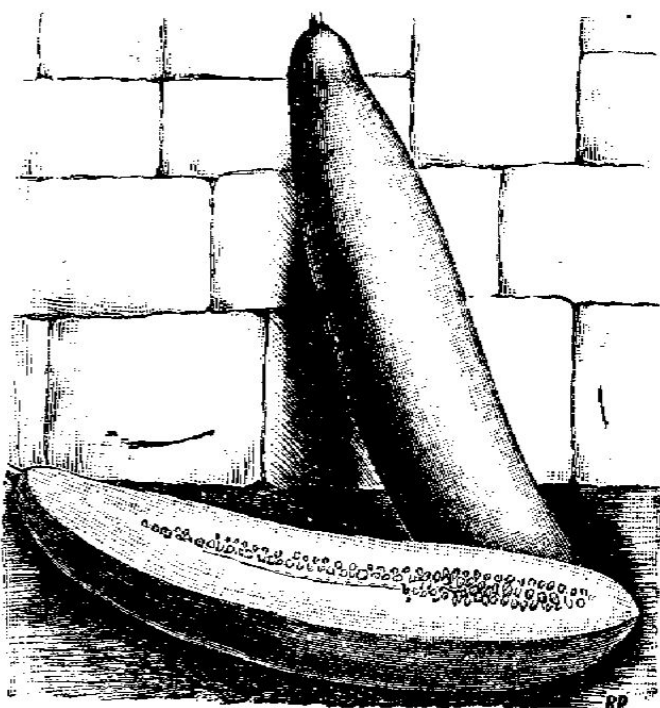




853. Treibgurke Deutscher Sieger.

Treibgurken:		10g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
844	Arnstädter grüne Riesen-Schlangen- . . . . .	7	— 40
845	„schneeweiße Riesen-Schlangen-, sehr feine . . .	7	20 40
846	Beste von allen, sehr reichtragend . . . . .	14	— 60
847	Blaus Erfolg, sehr frühtragend, 30—40 cm lang, weissstachlig, dunkelgrün mit weissen Streifen . . . . .	6	— 40
848	Brödel's grünbleibende lange	2	60 30
849	Champion, matt dunkelgrün, zylinderförmig, glatt . . . . .	2	60 30
850	dänische Treib-, sehr ertragreich	2	60 30
851	Delfter weisse, Früchte reinweiss, bis 40 cm lang, glatt, fleischig und saftig . . . . .	7	20 40
852	Delikatess-, sehr frühtragend, hellgrün, glatt . . . . .	6	— 40
853	Deutscher Sieger, von erstaunlicher Fruchtbarkeit; Früchte schlank, dunkelgrün, am unteren Ende hellgestreift . . . . .	16	— 80
854	Erfurter Ausstellungs-, sehr ertragreich, eine der besten Treibsorten . . . . .	14	— 60
855	Finanzreform, neu, Früchte bis 50 cm lang, blassgrün, sehr reichtragend . . . . .	2	60 30
856	Fürst Bülow, mittellang, walzenförmig, sehr haltbar und feinschmeckend, reichtragend und widerstandsfähig . . . . .	2	60 30
856a	Gang's Treib, vorzügliche sehr dickfleischige Sorte mit engem Samenkanal . . . . .	2	60 30
857	Hampels „Juwel von Koppitz“, entschieden die dankbarste und dazu die feinstschmeckende Treibgurke . . . . .	7	— 40
858	Hampels verbesserte Mistbeet- . . . . .	2	60 30
860	Ideal, reichtragend, sehr empfohlen	2	60 30
861	Immers verbesserte Treib-, sehr reichtragend . . . . .	2	60 30
862	immertragende, Cucumis semperfructiferus . . . . .	6	— 40
863	indische Riesen-Netz-, bis 40 cm lang, kakao Braun, fein genetzt, nur für wärmere Lagen, grösste Kastengurke, eine der besten Senfgurken . . . . .	6	— 40

Treibgurken:		10g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
864	Königin der Tafel, sehr reichtragend, gelblichgrün in rahmweiss übergehend . . . . .	2	60 30
865	Königsdörffers Unermüdliche, sehr schöne reichtragende Sorte mit langen, hellgrünen, weissstacheligen Früchten . . . . .	8	— 40
866	Konkurrent, neu, hellgrün, grünbleibend, weissstachlig, 30—35 cm lang, ausserordentlich reichtragend . . . . .	7	— 40
867	Modell, früh, glatt, dunkelgrün	2	60 30
868	Noas Treib-, blassgrün, eine der besten und reichtragenden Treibsorten . . . . .	7	20 40
869	Noas weisse Treib-, reichtragend und sehr fein im Geschmack . . . . .	8	— 40
870	Oberhofgärtner Kunert, gute Senfgurke, sehr reichtragend . . . . .	—	40



856a. Treibgurke, Gang's Treib.

**Treibgurken:**

Nr.		10 g M. Pf.	Pt. Pf.
870	<b>Perle von Stuttgart</b> , neu, sehr reichtragend, Früchte lang und glatt, beim Reifen bräunlicher Anflug, sehr widerstandsfähig, für kalte Häuser . . . . .	16	80
871	<b>Prescot Wunder</b> , dunkelgrün, sehr reichtragend . . . . .	14	40
872	<b>Rochfords Markt</b> -, eine der beliebtesten und reichtragend. Treibgurken . . . . .	14	60
873	<b>Ruhm von Erfurt</b> , grüne, reichtragend . . . . .	7 20	40
874	<b>Ruhm von Erfurt</b> , weisse . . . . .	16	80
875	<b>Rytows Zimmer</b> -, reichtragende Sorte für Topfanzucht . . . . .	7 20	40
876	<b>Schwanenhals</b> , sehr gute Sorte, dabei hart und ertragreich, selbst im Freien . . . . .	7 20	40
877	<b>Sensation</b> , 20 cm lang, sehr früh und von langanhaltender Fruchtbarkeit . . . . .	6	40
878	<b>Telegraph</b> , dunkelgrün, weissstachlig, gleichmässig dick . . . . .	16	80
879	<b>Volltreffer</b> , sehr reichtragend und früh . . . . .	6	40
880	<b>Vorbote</b> , sehr früh, 50 cm lang, grün gestreift, sehr haltbar und fast kernlos . . . . .	7 20	40
881	Beste Sorten Treibgurken gemischt . . . . .	1 60	20
882	<b>Gurken-Melone</b> . . . . .	6	40

**Melonen.**

Cucumis Melo.

Aussaat April—Mai im warmen Mistbeet, einzeln in Töpfe zu pflanzen und Mai—Juni unter Glas auszusäen. Die Freilandsorten dürfen nicht vor Anfang Juni ausgepflanzt werden.

Nr.		10 g M. Pf.	Pt. Pf.
883	<b>Admiral Togo</b> , länglich, orange-fleischig, sehr fein . . . . .	— 70	25
884	<b>amerikanische</b> , reift im August im Freien . . . . .	— 70	25
885	<b>Ananas- od. Carolina</b> -, grünlischig . . . . .	— 70	25
886	» <b>rotfleischig</b> (4) . . . . .	— 70	25
887	<b>Aprikosen-Tafel</b> -, sehr früh, mittelgross, dünnchalig, Fleisch aprikosenfarbig, süss . . . . .	— 70	25
888	<b>Banana Citron</b> , lange, gurken-ähnliche weisse Sorte von sehr feinem Geschmack . . . . .	— 70	25
891	<b>Burpee's green gem</b> , hellgrün, dunkelgrün marmor., sehr früh . . . . .	— 70	25
892	<b>Burpee's orange cream</b> , rotfleischig . . . . .	— 70	25
893	<b>Burrell's Gem</b> , länglichrund, Schale dunkelgrün, genetzt, Fleisch lachsorange, süss und schmelzend . . . . .	— 70	25
895	<b>Buyukdere</b> , rund, hellgelb, grün gestreift, Fleisch schneeweiss . . . . .	— 70	25
896	<b>Cantaloup</b> -, Algier-, rotfleisch., fein . . . . .	— 90	30
898	» <b>gelbe</b> , grosse Land- . . . . .	— 90	30
899	» <b>Karmeliter</b> -, schwarze rotfleischige . . . . .	1 59	40
900	» <b>Konsul Schiller</b> , sehr grosse, genetste, gelbe . . . . .	— 70	25
901	» <b>Korallenriff</b> . . . . .	— 70	25
902	» <b>Obus</b> , lang, dunkelgrün, dünnchalig, Fleisch fest, schön rot, süss und schmelzend . . . . .	— 70	25
904	» <b>Pariser Glocke</b> (Prescott de P.) . . . . .	2 20	40



Melonen, verschiedene.

Nr.	Melonen:	10 g M. Pf.	Pt. Pf.
905	<b>Cantaloup</b> -, <b>Pariser Glocke</b> , grosse gelbe, dünnchalig, rotfleischig . . . . .	2 20	40
906	» <b>Prescott</b> , frühe . . . . .	— 70	40
907	» <b>silberweisse</b> . . . . .	— 70	40
908	» <b>portugiesische schwarze</b> . . . . .	1 50	40
909	» <b>Riesen</b> . . . . .	2 20	40
910	» <b>Spicy</b> , länglichrund, gross, weiss, Fleisch rosa . . . . .	6	50
911	» <b>Vauriac</b> , Schale silberweiss, Fleisch orangerot, fein . . . . .	6	50
912	» <b>Victoria</b> . . . . .	— 70	40
913	» <b>weissgrundige</b> , sehr grosse . . . . .	— 70	40
914	» <b>Woldemar Gratscheff</b> , rotfleischig, genetzt . . . . .	— 70	40
915	<b>Ovallon</b> , gelbe grünlischige . . . . .	— 70	40
916	» <b>rotfleischige</b> . . . . .	— 70	40
917	<b>Champion Market</b> , sehr gross, reichtragend, grünlischig (3) . . . . .	— 70	40
918	<b>Defender</b> , länglichrund, genetzt, rotfleischig, sehr früh . . . . .	— 70	40
919	<b>De Pierre-Bénite</b> , platte kleine rotfleischige . . . . .	— 50	30
920	<b>Early Hackensack</b> , gross, rund, grün, stark genetzt, grünlischig . . . . .	— 50	30
921	<b>Emerald Gem</b> , sehr fein . . . . .	— 70	40
922	<b>Fordhook</b> , rund, tief gefurcht, Schale smaragdgrün, stark genetzt, Fleisch lachsrot, sehr schmelzend . . . . .	— 50	30
923	<b>Golden Beauty</b> , länglichrund, Haut dünn, leuchtend goldgelb, stark genetzt, Fleisch lachsrot, vorzüglich . . . . .	— 50	30
924	<b>Golden Eagle</b> , länglichrund, gerippt, stark genetzt, Fleisch lachsrot, sehr dick . . . . .	— 70	40
925	<b>Golden Orange</b> . . . . .	— 50	30
926	<b>Golden Perfection</b> . . . . .	— 50	30
927	<b>Gold lined</b> , mittelgross, rund, stark genetzt, Fleisch dunkelgrün, nach innen mit gelbem Ring, sehr schmelzend . . . . .	— 70	40
928	<b>Granatapfel</b> , zierend . . . . .	— 50	30
929	<b>Ganton Scarlet</b> , mittelgross, fein genetzt, rotfleischig . . . . .	— 50	30
930	<b>Heinemanns Freiland</b> , Nachbau . . . . .	— 70	40
931	<b>Hochgenuss der Tafel</b> , gross, Schale silberweiss, in goldgelb übergehend, Fleisch orangerot . . . . .	— 70	40

Melonen:		10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
932	Hoodoo, mittelgross, rund, stark genetzt, Fleisch dunkelorange, süss und schmelzend . . . . .	2 20	40
933	Hybride Vallerand, gross, länglichrund, rotfleischig . . . . .	— 70	40
934	japanische weisse, früh (1) . . . . .	— 70	40
935	» weisse Freiland-, sehr früh, länglich, weissschalig . . . . .	1 —	40
936	Jenny Lind, kleine frühe grünfleisch.	— 70	40
937	» » verbesserte, frühe, rund, stark genetzt, Fleisch gelblichgrün, sehr süss . . . . .	— 70	40
939	Kletter-, zur Anzucht an Spalieren geeignet, Früchte dünnchalig, mit grünem, gewürzhaftem Fleisch . . . . .	— 70	40
940	» rotfleischige, sehr fein . . . . .	— 70	40
941	» weisse, länglichrund, aussen und innen weiss, Fleisch zuckerreich, schmelzend . . . . .	— 70	40
942	Land-Melone, franz. gelbe . . . . .	— 70	40
943	Little Heath, rotfleischig, genetzt . . . . .	— 70	40
944	Malta, grünfleischige Winter- . . . . .	— 50	30
946	Matchless, länglichrund, stark genetzt, grünfleischig . . . . .	— 70	40
947	Maules Modell, länglichrund, genetzt, grünfleischig, früh . . . . .	— 70	40
948	Melrose, früh, rund, grünfleischig, sehr süss (2) . . . . .	— 50	30
950	Montreal green Nutmeg, sehr gross, grünfleischig, zuckersüss . . . . .	— 50	30
951	Netted Rock, länglichrund, stark genetzt, Fleisch grünlichweiss, sehr süss . . . . .	— 50	30
952	Netz-, Berliner, gross, rund, stark genetzt . . . . .	12 —	100
953	» Golden Gem, gelb, länglichrund, sehr süss . . . . .	2 20	40
954	» van Buskirk's Rock, länglichrund grün, stark genetzt, Fleisch grün, sehr süss . . . . .	— 50	30
955	Non plus ultra, länglichrund, gross, Fleisch grün . . . . .	— 70	40
956	Nutmeg, reichtragend u. schmackh. . . . .	— 70	40
958	Paul Rose, fast rund, gerippt, stark genetzt, Fleisch dick, dunkelorange . . . . .	— 50	30
959	Pfirsich-, kleine süsse . . . . .	— 30	30
960	Rocky Ford, länglichrund, Schale grünlichgelb, stark genetzt, Fleisch sehr dick, gelblichgrün . . . . .	— 50	30
961	Rose von Khiwa, mittelgross, länglichrund, grün, leicht genetzt, Fleisch weiss, sehr saftig . . . . .	2 20	40
962	rotfleischige von Trévoux, sehr dünnchalig, länglichrund, Fleisch schmelzend, süss . . . . .	— 70	40
964	Surprise, sehr frühreifend, genetzt, rund, rotfleischig, fein . . . . .	— 70	40
968	Wiener Mai- . . . . .	2 20	40
969	Winter-, spanische . . . . .	— 70	4
971	Zucker-, rotfleischige von Tours . . . . .	— 70	40
974	Melonen, viele schöne Sorten gemischt . . . . . kg M. 11 —	— 10	10
975	Melonen, 1 Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt. für M. 2 50, . . . . .	—	—
976	Wassermelone (C. Citrullus) . . . . .	—	—
978	» » Cuban Queen, rotfl. gestr. . . . .	— 70	40
979	» » Dark Icing, rotfleischig . . . . .	— 70	40
980	» » Eis-Gelée . . . . .	— 50	30
981	» » Fordhook . . . . .	— 50	30
982	» » Gray Monarch . . . . .	— 70	40
984	» » Klapperschlange . . . . .	— 70	40
986	» » Mammoth Iron Clad, sehr gross . . . . .	— 50	30
989	» » Sugar Stick . . . . .	— 70	40
990	» » The Boss, feinste rotfl. . . . .	— 50	30
991	» schwarz kernige . . . . .	— 40	20
992	» gemischt . . . . .	— 20	20



1002. Speisekürbis, Goldherz.

## Kürbis-Arten zum Verspeisen.

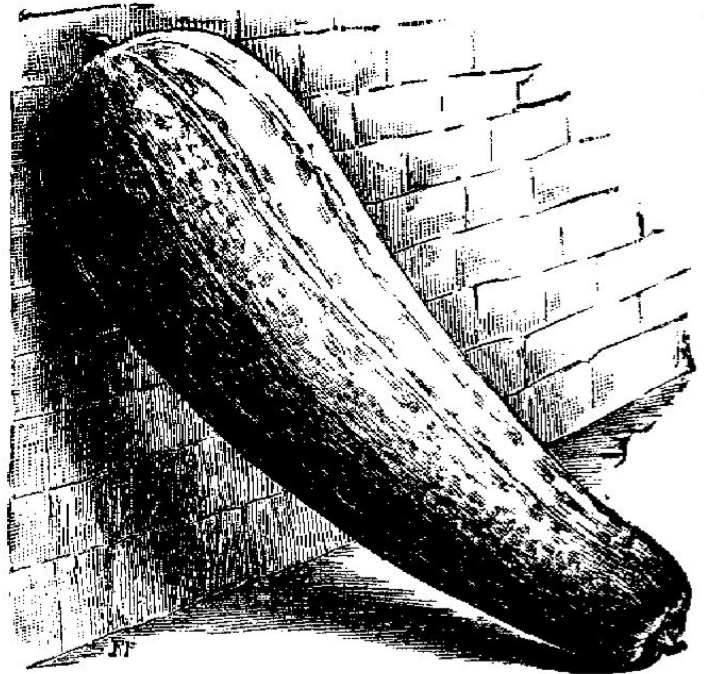
Cucurbita pepo.

Aussaat und Heranzucht wie bei Melonen. Von Ende Mai bis Mitte Juni ins Freie zu pflanzen oder Ende Mai ins Freie an Ort und Stelle. Gut gedüngtes Land, sonnige Lage und reichliche Bewässerung erforderlich.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
993	Calhoun, flachrund, 20 bis 25 cm im Durchmesser, Schale helledergelb, Fleisch gelb, sehr zart; Früchte sich lange haltend . . . . .	12 —	1 60	60
994	Cocozelle, langer ital. gestreifter ohne Ranken . . . . .	2 —	— 35	15
995	» langer grüner . . . . .	3 —	— 40	20
996	» von Belmonte, sehr langer weisser . . . . .	2 —	— 40	20
997	» » Neapel . . . . .	3 —	— 40	20
998	Connecticut Feld . . . . .	3 —	— 40	20
999	Feld-, gewöhnlicher oder Küchen- . . . . .	1 20	— 20	15
1000	Genfer (Courgeron de Genève), nicht rankend, sehr fein . . . . .	3 —	— 40	20
1001	Globe Mammoth, flachrund, sehr gross, stark genetzt . . . . .	12 —	1 60	60
1002	Goldherz (Heart O'Gold), grosser, orangegelb, herzförmig, gerippter, Fleisch sehr fest . . . . .	12 —	1 60	60
1003	Käse- (Cheese), amerikanischer, rund, mittelgross, sehr haltbar . . . . .	3 —	— 40	20
1005	Mantelsack, neapolitan. . . . .	3 —	— 40	20
1006	Mark- (Marrow) . . . . .	3 —	— 40	20
1008	» Schmer-, gelber (Vegetable) . . . . .	3 —	— 40	20
1009	» » langer grüner, gelb gestreifter . . . . .	3 —	— 40	20
010	Melonen-, allergrösster gelber genetzter Riesen-, 75—100 kg schwer . . . . .	12 —	1 60	60
1011	» grosser bunter . . . . .	12 —	1 60	60
1012	» » gelber . . . . .	12 —	1 60	60
1013	» » grüner . . . . .	12 —	1 60	60
014	» » scharlachroter . . . . .	12 —	1 60	60
1015	» » silbergrauer . . . . .	12 —	1 60	60
1016	» » weisser . . . . .	12 —	1 60	60
1017	» » gemischt . . . . .	4 80	— 60	40



Nr.	Kürbis-Arten:	100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
1012	Mirakel-, mit schalenlosem Kern, gross, dunkelgrün mit gelblichroten Streifen, Fleisch fein, sehr fest, orangefarbig . . . . .	12 —	1 60	60
1019	Moore's Vegetable Orsam . . . . .	2 —	— 30	20
1020	Neger-, schwarzgrüner . . . . .	2 —	— 30	20
1024	Petiron, hochroter . . . . .	2 —	— 40	20
1023	Squash, goldgelber Busch- . . . . .	2 —	— 30	20
1025	„ weisser Busch- . . . . .	2 —	— 30	20
1026	Waldfisch, sehr langer gelber, neu . . . . .	— —	— —	30
1027	„ sehr langer grosser grüner . . . . .	— —	— 20	15
1028	weisser ohne Ranken . . . . .	2 —	— 30	20
1029	Winter-Luxury-, rostgelb, fein genetzt, hält sich sehr lange . . . . .	12 —	1 60	60
1030	Zentner-, gelber . . . . .	2 —	— 30	20
1031	„ grüner . . . . .	1 60	— 30	20
1032	Speisekürbisse gemischt . . . . .	— —	— 25	15



1026. Kürbis Waldfisch sehr langer gelber.

## Hülsenfrüchte.

## 10. Erbsen-Sorten.

Aussaat März—Juni in Zwischenräumen von 2—3 Wochen in Reihen auf 30—40 cm Abstand. Höher wachsende Sorten müssen mit Reisern besteckt oder gestengelt werden. Freie Lage und guter lockerer, aber nicht frisch gedüngter Boden erforderlich.

### Zuckererbsen, die mit Schoten gespeist werden.

*Pisum sativum sine cortice durior.*

Nr.		Höhe m	kg 100 g	M. Pf.	Pf.
1024	Buchsbaum- oder de Grâce . . . . .	0,15	2 60	35	
1025	Butter-, dickschotige, sehr fleischig . . . . .	0,75	2 —	30	
1026	Erfurter allerfrüheste . . . . .	0,30	2 —	70	
1027	Fürst Bismarck, früheste . . . . .	0,45	2 —	30	
1028	graue niedrige frühe, violettblühend, volltragend . . . . .	0,60	2 60	35	
1029	„ Riesen-Delikatess-, Schoten 15 cm lang, 4 cm breit, fleischig und saftig . . . . .	1,50	2 —	30	
1030	Heinrichs frühe, sehr volltragende . . . . .	0,90	2 60	35	
1031	Moerheims Riesen-, Schoten bis 16 cm lang, sehr dickfleischig . . . . .	1,50	2 —	30	
1032	niedrige frühe, sehr reichtragend . . . . .	0,60	2 60	35	
1033	Säbel-, grosse weisse breit- und krummschotige (weissblühende holländ. Schwert-) . . . . .	1,50	2 —	30	
1034	Wachs-Schwert-, grosse gelbschotige . . . . .	1,50	2 —	30	

### Kneifel-, Pahl- oder Ansläufer- erbsen.

*Pisum sativum hortense.*

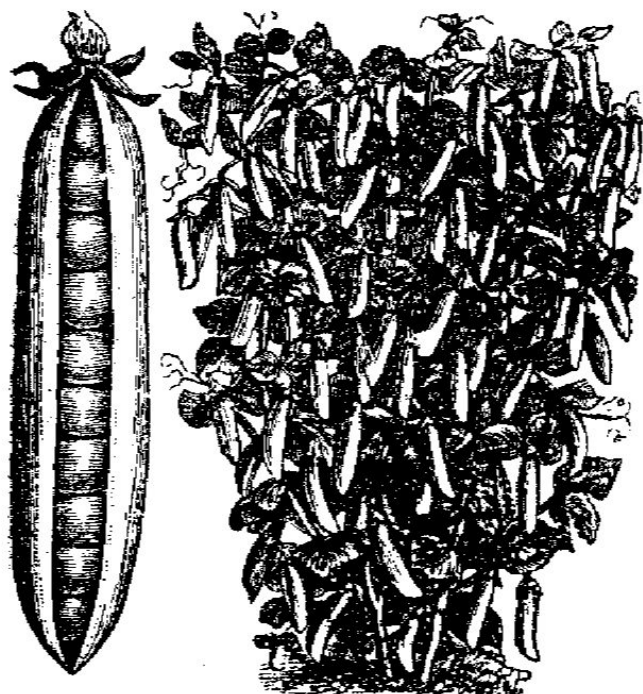
#### Frühe und früheste Sorten.

Nr.		Höhe m	kg 100 g	M. Pf.	Pf.
1045	Automobil (Pilot), langschotig, früh, ertragreich . . . . .	0,30	1 60	25	
1046	Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend . . . . .	0,90	1 60	25	
1047	Buchsbaum No. I oder de Grâce, zum Treiben . . . . .	0,20	2 —	30	

Nr.	Kneifel-, Pahl- oder Ansläufererbsen:	Höhe m	kg 100 g	M. Pf.	Pf.
1048	Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend . . . . .	0,30	1 80	30	
1049	Carters erste Ernte, sehr früh . . . . .	0,60	1 60	25	
1050	Daniel O'Rourke, sehr früh . . . . .	0,75	1 60	25	
1051	Dicksons früheste und beste, sehr früh, niedrig, sehr reichtragend . . . . .	0,50	1 60	25	
1052	Emerald Gem, sehr früh, smaragdgrün, langschotig . . . . .	0,80	1 60	25	
1053	Express (Vorbote), sehr früh und reichtragend . . . . .	0,60	1 80	30	
1054	frühe Wunder- (Early Wonder), sehr früh, reichtrag. . . . .	0,50	1 60	25	
1055	Kentish Invicta, grünschotig, sehr ertragreich . . . . .	0,90	1 60	25	
1056	Korbfüller, früh, sehr grossschotig . . . . .	0,90	1 60	25	
1057	Mai-, allerfrüheste verbesserte, früheste und ertragreichste . . . . .	0,60	1 80	30	
1058	„ frühe niedrige . . . . .	0,60	1 80	30	
1059	Prinz Albert, sehr früh . . . . .	0,75	1 80	30	
1060	Ruhm von Cassel, grossschotig, früh . . . . .	0,90	1 60	25	
1061	Ruhm von Vietz, ausserordentlich früh, sehr reichtrag., Schoten dichtgefüllt, gute Marktsorte . . . . .	0,60	1 60	25	
1062	Saxa, Schoten bis 10 cm lang, reichtragend, ebenso früh wie die allerfrüheste Mai- . . . . .	0,60	1 80	30	

#### Mittelfrühe und späte Sorten.

1063	Bohnenerbse, sehr reichtragend, Schoten gross, dichtgefüllt, Samenkörner einer Bohne ähnlich; zum Einmachen sehr zu empfehlen . . . . .	1,00	1 60	25	
------	---	------	------	----	--



1084. Runzlige Markerbse, Gradus.

Nr.	Kneifel-, Pahl- oder Ausläufererbsen:	Höhe m	kg 100 g	100 g
			M. Pf.	Pf.
1064	Braunschweiger grünbleibende Folger-, sehr ertragreich	0,80	1 60	25
1065	grünbleibende verbesserte Folger-	0,80	1 60	25
1066	purpurviolett-schotige, reichtragend (Nero)	0,90	1 60	25
1067	Schnabel- oder Säbel-, gross-schotig, vorzüglich	1,00	1 60	25
1068	oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten	1,20	1 60	25

## Markerbsen.

Nr.		Höhe m	kg 100 g	100 g
			M. Pf.	Pf.
1072	Stolz des Marktes, grüne lang-schotige, vorzüglich	0,60	2 —	30
1072a	Telegraf, sehr lang-schotig und reichtragend	—	1 20	20
1073	Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlenswert	1,20	1 20	20

## Runzlige Markerbsen.

Nr.		Höhe m	kg 100 g	100 g
			M. Pf.	Pf.
1075	Abundance, reichtragend, mit langen vollen Schoten	0,50	1 80	30
1076	Admiral, sehr reichtragende, mittelfröhe Sorte mit 7 bis 8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert	0,50	1 20	20
1077	Alderman, sehr grosse Schoten	1,20	1 70	25
1078	Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu	0,70	2 60	35



1093. Wunder von Amerika.

Nr.	Runzlige Markerbsen:	Höhe m	kg 100 g	100 g
			M. Pf.	Pf.
1079	Champion, hohe grün-weiße, äusserst volltragende	1,20	1 70	25
1080	Dalay, niedrig, gross-schotig, sehr früh und reichtragend	0,40	2 —	30
1081	Delikatess, sehr ertragreich	0,80	1 70	25
1082	Dr. Mac Lean, grün, reichtragend	0,90	1 70	25
1083	Excelsior, reichtragend	0,35	1 70	25
1083a	Goldkönig, neu, sehr reichtragend, starkwüchsig, Schoten goldgelb, 8 10 süsse Erbsen enthaltend, Belaubung tiefgrün, sehr guter Stamm	1,25	5 20	65
1084	Gradus (Ideal), ausserordentlich früh und reichtragend, Schoten 12 bis 15 cm lang, hellgrün	0,80	1 70	25
1085	Herzog v. Albany, sehr grosse, dunkelgrüne Schot.	1,40	1 70	25
1086	Jenny Lind (Knights), hohe weisse	1,50	1 70	25
1087	Primavera, mittelfrüh, reichtragend, neu	0,60	2 60	35
1089	Senator, ausserordentlich reichtragend	0,70	1 70	25
1090	Telephon, gross-schotig, sehr reichtragend, feinschmeckend	1,00	1 20	20
1091	Triumph, mit sehr langen und vollen Schoten	0,60	1 70	25
1092	William Hurst, sehr früh und reichtragend	0,35	2 —	30
1093	Wunder von Amerika, ganz niedrige und sehr frühe Sorte, reichtragend	0,20	1 70	25
1094	von Witham, niedrig, sehr früh, Schoten dunkelgrün, gut zum Treiben	0,30	2 —	30

## Erbsen, verschiedene:

1095	spanische Kicher- oder Malaga-(Cicer arietinum)	0,30	2 —	33
1096	Spargelerbsen, rotblühende (Lotus tetragonolobus)	0,40	2 —	30
1097	gelbblühende	0,40	2 —	30



1076. Runzlige Markerbse, Admiral.

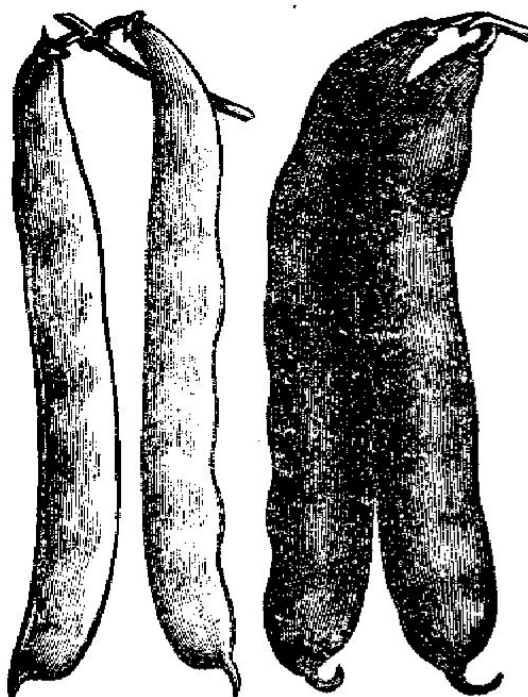
## II. Bohnen-Sorten.

Aussaat von Mitte Mai an, nicht früher, da Bohnen in noch ungenügend warmen Boden nicht keimen. Stangenbohnen legt man in Reihen von 50–60 cm Abstand, Buschbohnen in Reihen von 30–40 cm Entfernung. Warme Lage und guter, nicht frisch gedüngter Boden sind zum Gedeihen nötig.

## Stangenbohnen.

Phaseolus vulgaris.

Nr.		kg 100 g M. Pf. M. Pf.
1096	arabische, rotblühende oder Feuer- . . . . .	10 — 1 40
1099	» scharlachrote Riesen-, mit 3–4 cm breiten und 20–25 cm langen Schoten, Blumen sehr gross . . . . .	18 — 1 70
1100	» Schmetterlings-, reichtragend, Blüten helllachsa-rosa u. weiss, sehrzierend . . . . .	20 — 2 80
1101	» weisse . . . . .	10 — 1 40
1102	» zweifarbige oder buntblühende . . . . .	10 — 1 40
1103	» Zar, sehr gross- und dickschotig . . . . .	24 — 3 20
1104	Avantgarde, früheste Erfurter Riesen-, reichtragend, Schoten lang, sehr zu empfehlen . . . . .	30 — 3 60
1105	Don Carlos, mittelfrüh, äusserst ergiebige Zucker-Brech- . . . . .	30 — 3 60
1106	Excelsior, früher und ergiebiger als Riesen-Zucker-Brech- . . . . .	30 — 3 60
1107	Flageolett-Wachs-, mit roten Bohnen, sehr feine Sorte, ebenso ertragreich wie die Buschbohne gleichen Namens . . . . .	34 — 3 80
1108	Flageolett-Wachs- mit weissen Bohnen . . . . .	24 — 3 80
1109	Friedensbote, neu . . . . .	30 — 3 60
1110	Fürst Bismarck, langschotige Zucker-Brech-, ohne Fäden, früh, sehr dickfleischig . . . . .	24 — 3 80
1111	Gloria-Wachs-, ohne Fäden, reichtragend, frühzeitig, gute Einmachbohne, Schoten sehr lang, rund, fleischig, gänzlich frei von Fäden, Bohnen weiss . . . . .	34 — 3 80
1112	Goldener Prinz, Schoten goldgelb, 24 cm lang, 1½ bis 2 cm breit, durchaus fadenlos, sehr reich im Ertrag . . . . .	34 — 3 80
1113	Goldkrone, früh, Schoten 22 bis 25 cm lang, fast zylindrisch rund, goldgelb, sehr dickfleischig und fadenlos . . . . .	34 — 3 80
1114	Heureka (Karolines Liebling), zart, sehr dickfleischig, reichtragend . . . . .	30 — 3 60
1114a	Hofgartendirector Graebener, lange fleischige, fadenlose Schoten, sehr geeignet für Kleingärten, da nicht zu hoch werdend . . . . .	30 — 3 60
1116	Juli-Gold, sehr früh, mit goldgelben, fleischigen, fast fadenlosen Schoten . . . . .	34 — 3 80
1117	Korbfüller, langschotige frühe volltragende, vorzüglich . . . . .	30 — 3 60
1118	Korbfüller-Wachs-, früh, ausserordentlich reichtragend, Schoten lang, sehr fleischig, von wachsgelber Farbe, sehr empfehlenswert . . . . .	34 — 3 80
1119	Meisterstück, Schoten lang, in Büscheln, fadenlos, sehr reichtragend . . . . .	34 — 3 80
1120	Mont d'or, goldgelbe Wachs-, sehr fein . . . . .	34 — 3 80
1121	Phaenomen, früh, sehr ertragreich, mit langen, dickfleischigen Schoten . . . . .	30 — 3 60



Stangenbohnen,  
1113. Goldkrone und 1121. Phaenomen.

Nr.	Stangenbohnen:	kg 100 g M. Pf. M. Pf.
1124	Präsident (Kapitän Weddigen), langschotige Zucker-Brech-, ganz ohne Fäden, vorzüglich . . . . .	34 — 3 80
1126	Riesen-, „Zeppelin“ (Perplex), sehr reichtragend und von kräftigem Wachstum, Schoten bis 32 cm lang, sehr breit und dickfleischig . . . . .	30 — 3 60
1127	Riesen-Zucker-Brech-, ohne Fäden . . . . .	30 — 3 60
1128	Schlachtschwert-, sehr lange breite weisse Riesen- . . . . .	30 — 3 60
1129	Schlachtschwert-, blaueschotige, Schoten lang und breit . . . . .	30 — 3 60
1130	Speck-, violettschotige, mit gelblichen Bohnen, sehr zart . . . . .	30 — 3 60
1132	Triumph-Zucker-Wachs-, gelbschotige, mittelfrüh, Schoten gelb, lang, zart, reichtragend . . . . .	34 — 3 80
1133	Wachs-, schwarze, mit gelben Schoten; . . . . .	34 —
1133a	Weitwunder, sehr langschotige Brechbohne mit zarten, fleischigen, fadenlosen Schoten . . . . .	24 — 3 80
1134	Zehnwochen-, allerfrüheste langschotige, sehr früh und dabei ausserordentlich ertragreich, Schoten 25 cm lang, dickfleischig und zart . . . . .	30 — 3 60
1135	Zucker-Brech-, rheinische dicke oder Speck-, vorzüglich, frühreifend und zart . . . . .	30 — 3
1136	Zucker-Perl-, feine weisse, ohne Fäden (Prinzess-) . . . . .	34 — 3 80
1137	» » Wachs-, weisse mit wachsgelben Schoten u. weissen Bohnen . . . . .	34 — 3 80





1142. Buschbohnen, Erfurter, allerfrüheste Markt.

**Buschbohnen.**

Phaseolus erectus.

Nr.	kg 100g M. Pf. M. Pf.
1138 allererste weisse Treib-, neu, Schoten 10—12 cm lg., ein wenig gebogen, sehr zart, vorzüglich zum Treiben . . . . .	13 — 1 70
1139 allerfrüheste weisse lang- schotige Treib-, sehr er- giebige Treibsorte . . . . .	13 — 1 70
1140 Alpha, früheste fadenlose mit dickfleischigen langen Schoten . . . . .	23 — 3 40
1141 Brech-, allerfrüheste karte braune . . . . .	10 — 1 40
1142 Erfurter, allerfrüheste Markt-, neu reichtragendste aller Brechbohnen . . . . .	30 — 3 70
1143 Flageolet-, blutrote (rote Pa- riser), sehr gut . . . . .	10 — 1 40
1144 » Cheviere, grüne, Boh- nen grünbleibend . . . . .	13 — 1 70
1144a » St. Andreas, Karlsruher Markt . . . . .	10 — 1 40
1145 » Victoria, mit langen, dick- fleisch. Schoten, Saatbohne aussergewöhnlich gross, weiss mit roten Streifen . . . . .	13 — 1 70
1146 » weisse Pariser, Schoten lang, fleischig, gute Ein- ma h- . . . . .	13 — 1 70
1147 » Wachs-, mit roten Bohnen, gelbschotig, fleischig, früh, sehr reichtragend, eine der allerbesten Wachsbohnen . . . . .	13 — 2 20
1148 » Wachs-, mit bunten (ge- sprenkelten) Bohnen, sehr fein . . . . .	13 — 2 20
1149 » Wachs-, mit weissen Bohnen . . . . .	20 — 2 80
1150 gelbe englische Treib- . . . . .	19 — 1 40
1151 » runde Pariser (Eier), vor- züglich zum Trocken- kochen . . . . .	10 — 1 40
1152 holländische früheste weisse Schwert-Treib- . . . . .	13 — 1 70
1153 Hundert für eine, frühe gelbe zum Treiben . . . . .	10 — 1 40
1154 Eisenburger, früheste bunte lange . . . . .	10 — 1 40
1155 » weisse . . . . .	13 — 1 70
1156 Juni, früheste mittellange, dickfleischig . . . . .	10 — 1 40
1157 Kaiser Wilhelm, früheste weisse Schwert- . . . . .	13 — 1 70

Nr.	kg 100g M. Pf. M. Pf.
1158 Kaiser Wilhelm, verbes- serte Riesen-, reichtragend, Schoten sehr lang . . . . .	13 — 1 70
1159 Kaiser Wilhelm Wachs-, sehr zart, Schoten wachsgelb . . . . .	20 — 2 80
1160 Krummschnabel, dickfleischige Brech- . . . . .	13 — 1 70
1161 Londoner Markt- (Incom- parable), früheste, gut zum Treiben . . . . .	10 — 1 40
1162 Mont d'or, sehr früh und reich- tragend, Schoten goldgelb . . . . .	13 — 2 20
1163 Neger-, frühesteschwarze, z. Treib- . . . . .	10 — 1 40
1164 » » » langschotig . . . . .	10 — 1 40
1165 » längste schmale von Chalons, mittelfrüh, hochstaudig, Schoten sehr schmal, 15—20 cm lang, reichtragend . . . . .	10 — 1 40
1166 Neger-Wachs-, früheste mit wachsgelben Schoten . . . . .	13 — 2 20
1167 Nonpareil, gelbschotige Wachs-, früh und reichtragend, Schoten wachsgelb . . . . .	13 — 1 70
1168 Non plus ultra, sehr früh, hellgrüne zarte Schoten . . . . .	10 — 1 40
1169 Nordstern, allerfrüheste breite weisse Schwert-, ausserordentlich reichtra- gend, sehr widerstandsfähig . . . . .	13 — 1 70
1170 Osborns Treib-, sehr früh . . . . .	10 — 1 40
1172 Beis-Perl- (Tausend für Eine), ganz kleine weisse, kleiner als Zucker-Perl, feine kleine Ein- machbohne ohne zu schneiden . . . . .	30 — 3 60
1173 Saxa, früheste Zucker-Brech- Dattel . . . . .	10 — 1 40
1174 Schlachtschwert-, allergrösste weisse . . . . .	13 — 1 70
1175 Schwert-, sehr grosse weisse, hochstaudig . . . . .	13 — 1 70
1176 Speck-, verbesserte weisse dickfleischige . . . . .	13 — 1 70
1177 Triumph, früheste gelbe Treib-, ohne Fäden, vorzügl. . . . .	10 — 1 40
1178 Unerschöpfliche, früh, trägt ununterbrochen bis zum Herbst . . . . .	10 — 1 40
1179 Wachs-, Amsterd. Koch, fadenlos, vollfleischig, ausserst zart und rostfrei, ertragreich . . . . .	13 — 2 20
1180 » Berliner Brech-, mit schwarzen Bohnen . . . . .	13 — 2 20
1181 » Butter-Königin-, lange dicke, gelbschotige mit weissen Bohnen, ertrag- reich . . . . .	20 — 2 80
1182 » Dattel-, sehr langschotig und früh, ausserordentlich reichtragend . . . . .	13 — 2 20
1183a » Goldregen, sehr reich- tragend . . . . .	20 — 2 80
1183 » Ideal, sehr reichtragend, m. langen, dickfleischigen zarten Schoten von fast durchsichtiger, schön gel- ber Farbe . . . . .	20 — 2 80
1184 » Mondsichel, mittelfrüh, ertragreich, Schoten sichel- förmig gebogen, goldflei- schig, fadenlos . . . . .	20 — 2 80
1185 » Pariser Markthallen-, sehr früh, Schoten 15 cm lang, fadenlos, ausser- ordentlich reichtragend . . . . .	20 — 2 80
1186 » Perfektion-, widerstands- fähig, Schoten gelb, sehr zart, früh u. reichtragend . . . . .	20 — 2 80
1187 » Protecta, neu, niedrige fadenlose, sehr reichtra- gend . . . . .	20 — 2 80

Buschbohnen:		kg	100 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.
1200	Wachs-, weisse gelbschotige ohne Ranken . . . . .	20	— 2 80
1209	» schwarze gelbschotige, ohne Ranken . . . . .	20	— 2 80
1209	» Schirmers Casseler Wachs-, mit violetten Bohnen, fein, dickfleischig, früh, reichtragend . . . . .	20	— 2 80
1201	» Wunder, Butter, sehr reichtragend und früh, gelbschotig . . . . .	20	— 2 80
1202	Wachsschwert-, gelbschotige, mit weissen Bohnen . . . . .	20	— 2 80
1203	Zucker-Brech-, Hinrichs Riesen, m. bunt Bohnen, ausserordentlich ergiebig, sehr langschot. . . . .	20	— 2 80
1204	» » Hinrichs Riesen, bunte ohne Fäden . . . . .	24	— 3 20
1205	» » Hinrichs Riesen, verbesserte, mit weissgrundigen Bohnen, beste Sorte zum Einmachen . . . . .	25	— 3 40
1206	» » Hinrichs Riesen, weissgrundige ohne Fäden . . . . .	22	— 3 60
1207	» » Hinrichs Riesen-Wachs-, gelbschotig . . . . .	20	— 2 80
1208	» » oder Butter-, grosse weisse . . . . .	20	— 2 80
1209	» Perl-, fadenlose (Perfektion), Schoten lang und fleischig, frei von Fäden, reichtragend u. widerstandsfähig . . . . .	26	— 3 40
1200	» » feine weisse Holsteiner . . . . .	26	— 3 40
1201	» » » ganz kleine weisse . . . . .	26	— 3 40

Buschbohnen:		kg	100 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.
1202	Zucker-Brech-, Volgers, kleine weisse ohne Fäden . . . . .	26	— 3 40
1203	» » Wachs-, ohne Fäden, Schoten schön gelb, fleischig . . . . .	26	— 3 40
1204	» -Spargel-, frühe graue mit weissen Schoten, vorzüglich für Freiland sowie zum Treiben . . . . .	10	— 1 40

### Puffbohnen.

(Dicke oder Gartenbohnen.)

Vicia Faba.

Aussaat so früh wie möglich von März an bis Mai in Reihen auf 40—50 cm Entfernung. Nahrhafter, nicht zu trockner Boden.

		kg	100 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.
1205	amerikanische . . . . .	—	—
1206	dreifach weisse, weissblüh., weisskeimig und weissbleibend . . . . .	3 60	50
1207	Erfurter, grosse weisse . . . . .	2 20	30
1208	Fächer- oder Büschel-, niedrige . . . . .	3 60	50
1209	frühe grosse breite weisskeimige . . . . .	2 60	50
1210	Hängschotige lange (Hang-down) . . . . .	2 60	50
1211	Mazagan-, niedrige . . . . .	2 60	50
1212	Monarchen . . . . .	2 60	50
1213	purpurrote . . . . .	2 60	50
1214	Schwert-, grüne . . . . .	2 60	50
1215	violette grosse . . . . .	2 60	50
1216	weissblühende und weissbleibende langschotige Einmach- . . . . .	3 60	50
1217	Windsor-, grösste weisse breite . . . . .	2 60	50
1218	» grosse grüne . . . . .	2 60	50

## II. Landwirtschaftliche Samen.

Von landwirtschaftlichen Samen aller Art, welche dem Steigen oder Fallen des Marktes unterworfen sind, stehen Preisangebote auf gef. Anfrage zu Diensten.

### I. Futtergräser.

Grössere Mengen zu ermässigten Preisen.

Man säet auf 1 Hektar		100 kg	kg
Nr.	kg	M. Pf.	M. Pf.
1219	10 Agrostis stolonifera, Fiorin-gras . . . . .	—	4 —
1220	40 Aira caespitosa, Rasenschmiere . . . . .	—	1 —
1221	40 » flexuosa, gebogene, gewöhnl. Goldhafer genannt . . . . .	—	1 10
1222	25 Alopecurus pratensis, Wiesen-Fuchsschwanz . . . . .	—	7 20
1223	40 Anthoxanthum odoratum, Geruchgras . . . . .	—	6 —
1224	40 » odor. Puellii . . . . .	—	2 40
1225	50 Arundo arenaria (Ammophila arundinacea), Sandrohr, besonders zum Befestigen der Seedünen . . . . .	—	—
1226	110 Avena elatior, französ. Ral-gras . . . . .	—	4 —
1227	40 » flavescens (Aira flexuosa), fälschlich als „Goldhafer“ im Handel . . . . .	—	1 10
1228	» » flavescens vera, echter Goldhafer . . . . .	—	10 —

Man säet auf 1 Hektar		100 kg	kg
Nr.	kg	M. Pf.	M. Pf.
1229	50 Bromus giganteus, Futter-trespe . . . . .	—	1 10
1230	50 » inermis, gemein. Trespen-schwingel, für trockene und sandige Lagen . . . . .	—	3 40
1231	60 » mollis, weiche Trespe . . . . .	—	1 —
1232	60 » pratensis, Wiesen-Trespe . . . . .	—	1 50
1233	50 Ceratocloa australis, ein-jähriges, sehr ergiebiges Futtergras . . . . .	—	—
1234	25 Cynosurus cristatus, Kamm-gras . . . . .	—	4 —
1235	40 Dactylis glomerata, Knaut-gras . . . . .	—	2 60
1236	10 Eleusine coracana, Tsada d'Agossa der Perser . . . . .	—	—
1237	50 Elymus arenarius, Strandhafer, wird ebenso benutzt wie Arundo arenaria . . . . .	—	—
1238	— Eragrostis abyssinica, Tef . . . . .	—	20 —

Man säet auf 1 Hektar					Man säet auf 1 Hektar				
Nr.	kg	Futtergräser:	100 kg kg	M. M. Pf.	Nr.	kg	Futtergräser:	10 kg kg	M. M. Pf.
1239	30	<i>Festuca duriuscula</i> , harter Schwingel	—	2 20	1258	30	<i>Poa nemoralis</i> (angustif.), Hainrispengras	—	9 6
1240	50	» elatior, hoher Schwingel	—	4 —	1259	20	» pratensis, Wiesenrispengras	—	5 —
1241	40	» heterophylla, verschiedenblättr. Schwingel	—	5 —	1260	20	» trivialis, gewöhnliches Rispengras	—	5 1
1242	40	» ovina, Schafschwingel, echt, rein	—	2 10	1261	60	<i>Triticum repens</i> , Quecke, echt	—	4 8
1243	40	» ovina angustifolia, feinsblättriger	—	9 —	1262	50	Mischung der nützlichsten Futtergräser für Hornvieh, Schafe und Pferde, für trockene Wiesen 50 kg 42 —	12	1 1
1244	50	» pratensis, Wiesen-schwingel	—	2 80	1262a	50	Mischung für gleiche Zwecke wie vorhergenannte, aber für nasse Wiesen 50 kg 45 —	13	1 1
1245	40	» rubra, roter Schwingel	—	2 20	1263	50	Mischung der nützlichsten Futtergräser, gute Mischung 50 kg 34 —	10	1 1
1246	40	» tenuifolia, feinsblättriger Schwingel	—	4 —	1264	125	Mischung feiner niedriger Gräser zur Anlegung von Rasenplätzen, feinste Auswahl aus den geeigneten Sorten, besonders dazu gemischt, von bewährter Güte und Zweckmässigkeit 50 kg 70 —	16	2 —
1247	50	<i>Glyceria fluitans</i> (Festuca), Manna-Gras	—	—	1265	125	Mischung für Rasenplätze, gute Auswahl 40 kg 60 —	14	1 1
1248	20	» spectabilis ( <i>Poa aquatica</i> ), grosses Stänggras	—	—	1265a	50	Mischung für schattige Rasenplätze 50 kg 100 —	30	4 —
1249	20	<i>Holcus lanatus</i> , Honiggras	—	1 10	1266	50	Mischung von starkwurzeligen Gräsern zum Festhalten des Bodens an Rändern usw. 50 kg 72 —	17	2 —
1250	60	<i>Lolium italicum</i> , italienisches Raigras, ganz vorstgl. Futtergras, vom Vieh dem engl. Raigras vorgezogen	—	1 60	1267	50	gewöhnliche Mischung für Böschungen 50 kg 40 —	10	1 6
1251	100	» perenne, engl. Raigras, ganz rein, sehr schwere Saat	—	1 70	1268	50	gewöhnliche Mischung für Böschungen mit Klee 50 kg 68 —	15	1 1
1252	10	<i>Paspalum stoloniferum</i> , spross. Pfannengras 10 g — 40	—	—					
1253	40	<i>Penicillaria spicata</i> , Perlhirse, ergiebige Grünfütter	—	8 —					
1254	30	<i>Phalaris arundinacea</i> , rohrartiges Glanzgras	—	5 —					
1255	—	» commutata 10 g — 40	—	—					
1256	10	<i>Phleum pratense</i> , Timotheusgras	—	1 20					
1257	20	<i>Poa compressa</i> , kanadisches Wiesenrispengras	—	6 —					

## 2. Klee-Arten.

Der Preis der gewöhnlichen Kleesorten ist veränderlich; Angebote zu Marktpreisen stehen zu Diensten

Man säet auf 1 Hektar					Man säet auf 1 Hektar				
Nr.	kg	Futtergräser:	100 kg kg	M. M. Pf.	Nr.	kg	Futtergräser:	100 kg kg	M. M. Pf.
1269	15	<i>Anthyllus Vulneraria</i> , Tannenklee	—	2 80	1282	25	<i>Melilotus coerules</i> , blauer Steinklee, auch Balsam-, Honig-, Bienen-, Käseklee 10 g — 40	—	28 —
1270	30	<i>Hedysarum coronarium</i> , spanische Esparsette oder Sulla, Samen enthält	—	4 —	1283	—	» officinalis, gelbblühender Steinklee	—	1 6
1271	140	» <i>Onobrychis</i> , Esparsette	—	90	1284	—	» parviflora, kleinblumiger	—	3 6
1272	140	» <i>Onobrychis biferum</i> , zweischürige	—	1 20	1285	—	» <i>segetalis</i> , portug. Anaphe, für warme Länder empfohlen	—	8 —
1274	10	<i>Lotus corniculatus</i> , gehörnter Schotenklee	—	4 —	1286	25	» <i>suleata</i> , algerischer	—	8 —
1275	—	» <i>uliginosus</i> , Sumpfhornklee	—	9 —	1287	20	<i>Trifolium alexandrinum</i> , für warme Länder empfohlen	—	3 6
1276	10	» <i>villosus</i> , wollig behaarter	—	9 —	1288	10	» <i>hybridum</i> , weisser schwedischer	—	8 2
1277	20	<i>Medicago lappacea</i> , einjähriger Schneckenklee, in Schoten 100 g — 90	—	6 —	1289	25	» <i>incarnatum</i> , Inkarnatklee	—	1 —
1278	20	» <i>lupulina</i> , gelber oder Hopfenklee	—	1 —	1290	25	» » später roter	—	2 2
1280	25	» <i>sativa</i> , blauer ewiger Klee oder Luzerne	—	2 —	1290a	25	» » weisblühender	—	2 4
1281	20	<i>Melilotus alba altissima</i> , sibirica, weisser Bokhara- oder sibir. Riesenklee	—	1 60	1291	20	» <i>pratense</i> , roter Kopfklee	—	2 8
					1292	12	» <i>repens</i> , weisser niedriger Wiesenklee	—	7 6

## 3. Verschiedene Futterpflanzen.

Man säet auf 1 Hektar					Man säet auf 1 Hektar				
Nr.	kg	Futtergräser:	100 kg kg	M. M. Pf.	Nr.	kg	Futtergräser:	100 kg kg	M. M. Pf.
1293	—	<i>Achillea Millefolium</i> , Schafgarbe, reiner Samen 100 g —	—	—	1295	—	<i>Astragalus sinicus</i> , Milchwicke oder chinesischer Klee 10 g —	—	—
1294	—	<i>Astragalus falcatus</i> , als ausdauernde Futterpflanze empfohlen 10 g —	—	—	1296	—	<i>Atriplex semi-baccata</i> , australischer Salzbusch, vielgerühmte Futterpflanze für trockene, warme Länder 100 g —	—	16 —



Nr.	Verschiedene Futterpflanzen:	100 kg kg M. M.Pf.
	<b>Brassica oleracea foliosa:</b> Futterkohlsorten siehe Seite 4.	
1297	<i>Centaurea jacea</i> , Wiesenflockenblume 10 g — 15	— 8 —
1298	<i>Desmodium tortuosum</i> , Beggar-Weed, für warme Länder als Grünfütter und für Weiden warm empfohlen . . . . .	— 4 80
1299	<i>Dolichos multiflorus</i> ( <i>Mucuna utilis</i> ), Samtbohne, für warme Länder sehr empfehlenswert, sowohl zur Fütterung als auch zur Gründüngung . . . . .	— 1 10
1300	<i>Ervum Ervilia</i> , Ervenwicke . . . . .	— 3 60
1301	» » <i>abyssinica</i> . . . . .	— — —
1302	<i>Galega officinalis</i> , Geissrante, vielseitig als ergiebiges, gutes Grünfütter empfohlen . . . 10 g — 15	— 10 —
1303	<i>Lathyrus hirsutus</i> , behaarte 10 g — 10	— 8 —
1304	» <i>pratensis</i> , Wiesen- 10 » — 70	— — —
1305	» <i>sativus</i> , spanische oder weisse Platterbse . . . . .	— 1 60
1306	» <i>sylvestris Wagneri</i> , verbesserte Waldplatterbse, gute Futterpflanze . . 10 g — 70	— — —
1307	<i>Ornithopus sativus</i> , Serradella, frühzeitiges wickenartiges Futterkraut, ergiebig . . . . .	60 — 80
1308	<i>Pisum arvense vernale</i> , graue Frühjahr-Futtererbse oder Peluschke . . . . .	— 1 40
1309	» <i>arvense hibernicum</i> , graue Winter-Futtererbse . . . . .	— 1 10
1310	» » <i>punctatum</i> , Rebhuhn-Futtererbse . . . . .	— 1 10
1311	» <i>Jomardii</i> . . . . . 100 g — 15	— 1 10
1312	<i>Plantago lanceolata</i> , spitz. Wegerich 100 g — 20	— 1 40
1313	<i>Poterium Sanguisorba</i> , Pimpinelle . . . . .	— 1 60
1314	<i>Sorghum cernuum</i> , weisse Durrahirse oder Kafir Korn . . . . .	— — —
1315	<i>Sorghum halepense</i> , ergiebiges Grünfütter . . . . .	— 3 80
1316	» ( <i>Holcus</i> ) <i>saccharatum</i> , chinesis. Zuckerrohr, äusserst zuckerstoffhaltiges, nahrhaftes Futter . . . . .	— 1 10
1317	» <i>saccharatum</i> , Early Amber, sehr gerühmte, äusserst frühe Sorte . . . . .	— — —
1318	» <i>saccharatum</i> , Early Orange, sehr ergiebig u. zuckerreich . . . . .	— — —
1319	» <i>vulgare</i> ( <i>Holcus Sorghum</i> ), amerikanisches Besenkorn, wertvoll als Grünfütter, gleichzeitig sehr ergiebig im Samen-ertrag, ebenfalls wertvoll zur Fütterung. Die Ähren liefern den Werkstoff zu den berühmten amerikanischen Besen . . . . .	— — 70
1320	<i>Spartium scoparium</i> , Besenstrauß 10 g — 10	— 4 —
1320a	» <i>scoparium strictum</i> 10 » — 15	— 6 40
1321	<i>Spergula arvensis</i> , kleiner Spargel oder Ackersperg . . . . .	— 1 —
1322	» <i>maxima</i> , grosser . . . . .	— 1 50
1323	<i>Symphitum asperum</i> , scharfborstiger Beinwell oder Comfrey 10 g 2 80, Pt. — 30	— — —
1324	Pflanzen (Setzwurzeln) 1000 St. 30 —, 100 St. 3 50	— — —
1325	<i>Trigonella foenum graecum</i> , griech. Heu oder Siebenselten . . . . .	— 1 20
1326	<i>Ulex europaeus</i> , Stechginster 10 g — 35	— 9 —
1327	<i>Vicia ambigua</i> . . . . . 10 » — 25	— 5 40
1328	» <i>atropurpurea</i> , purpurrote 10 g — 25	— 5 40

Nr.	Verschiedene Futterpflanzen:	100 kg kg M. M.Pf.
1329	<i>Vicia biennis</i> , bunte sibirische Futterwicke . . 10 g — 25	— 5 40
1330	» <i>bithynica</i> . . . . . 10 » — 25	— 5 40
1331	» <i>calcarata</i> , algerische Wicke . . . . .	— 5 40
1332	» <i>canadensis</i> , kanadische 10 g — 25	— 5 40
1333	» <i>cassubica</i> , kassubische 10 g — 25	— 5 40
1335	» <i>cornigera</i> , hörnertragende 10 g — 25	— 5 40
1336	» <i>Craeca</i> , echte Vogelwicke, ausdauernd 100 g —, 10 g — 60	— 48 —
1337	» <i>cuspidata</i> , feingespitzte Wicke . . . . .	— 5 40
1338	» <i>disperma</i> , zweisamige 10 g — 25	— 5 40
1339	» <i>Faba arvensis</i> , Puffbohne . . . . .	— 2 20
1340	» » <i>equina</i> , kleine Pferdebohne . . . . .	— 2 20
1341	» » <i>nigra</i> . . . . .	— 4 40
1342	» <i>vernalis</i> , Frühjahr- oder Lothringer . . . . .	— 4 40
1343	» <i>ferruginea</i> , rostfarbig 10 g — 25	— 6 40
1344	» <i>Gerardii</i> . . . . . 10 » — 60	— 32 —
1345	» <i>globosa</i> , Kugelwicke 10 » — 40	— 20 —
1346	» <i>grandiflora</i> , grossblütige Wicke . . . . .	— 6 40
1347	» <i>hirsuta</i> ( <i>Ervum hirsutum</i> ), Vogelwicke . . . . .	— 1 —
1348	» <i>hybrida</i> , Bastardwicke . . . . .	— 5 40
1350	» <i>lutea</i> L. var. <i>pallidiflora</i> , gelbe behaarte Wicke 10 g — 20	— 8 —
1351	» <i>macrocarpa</i> , grossfrüchtige 10 g — —	— — —
1352	» <i>Michauxii</i> , Willd., kaukasische Futterwicke 10 g — 25	— 5 40
1353	» <i>multiflora</i> . . . . . 10 » — 25	— 6 —
1354	» <i>narbonensis</i> , echt, grosse Sommerwicke von Narbonne . . . . .	— 5 40
1355	» <i>onobrychioides</i> . . 10 g — 30	— 6 —
1356	» <i>pannonica</i> , ungarische Futterwicke . . . . . 10 g — 30	— 6 —
1357	» <i>peregrina</i> , fremde Wicke . . . . .	— 5 40
1358	» <i>pieta</i> , armenische Futterwicke 10 g — 25	— 5 40
1359	» <i>polyphylla</i> , vielblättrige 10 g — 25	— 5 40
1360	» <i>Pseudo-Craeca</i> , Büschelwicke 10 g — 30	— 6 —
1361	» <i>sativa</i> , gewöhnl. Futterwicke . . . . .	— 1 —
1362	» » <i>dura</i> , Winterwicke . . . . .	— 1 —
1363	» » <i>fl. albo</i> , weissbl. Hopstoun . . . . .	— — —
1364	» <i>Septium</i> , Zaun- oder Heckenwicke . . . . . Pt. — 50	— — —
1365	» <i>silvatica</i> , Waldwicke 10 g — —	— — —
1366	» <i>spuria</i> , falsche Wicke 10 » — 50	— — —
1367	» <i>striata</i> , gestreifte . 10 » — 25	— 5 40
1368	» <i>tricolor</i> , dreifarbig 10 » — 25	— 5 40
1369	» <i>villosa</i> , behaarte Winter- oder Sandwicke . . . . .	— 2 60
1370	» ein Sortiment von 25 Sorten je 1 Pt. 4 —	— — —
1371	» » » von 10 besten Füttersorten je 1 Pt. 1 50	— — —

## Zea Mays. — Mais.

Nr.		100 kg kg M. M.Pf.
1372a	Mais, Bignoletti . . . . .	— — —
1373	» gelb. klein. Tiroler Cinqquantino . . . . .	— 1 60
1374	» roter kleiner Tiroler Cinqquantino . . . . .	— 2 60
1375	» Früher Mammuth . . . . .	— — —
1376	» gelber badischer . . . . .	— 1 —
1377	» » Flint . . . . .	— — —
1378	» Stanford, gelber . . . . .	— 2 60
1379	» Pferdezahn-, grösster weisser, amerikanische Saat . . . . .	— — 80
1380	» Reis-, liefert, wenn geröstet, das Popcorn der Amerikaner . . . . .	— — —
1382	» weisser runder früher . . . . .	— — —

Reis.			Reis:		
<i>Oryza sativa.</i>			Nr.		
Nr.	100 g			100 g	
	M. Pf.			M. Pf.	
1384 Dellarolo . . . . .	1 —		1384 japanischer schwarzer, mitt sehr harten Korn	1 —	
1385 Fino . . . . .	1 —		1385 Novarese . . . . .	1 —	
1386 gewöhnlicher . . . . .	1 —		1386 Ostiglia . . . . .	1 —	
			1387 Pugliese . . . . .	1 —	
			1388 Robarello . . . . .	1 —	
			1389a Siklams . . . . .	1 —	

## 4. Getreide.

Wir bauen Saatgetreide in einer reichhaltigen Zahl von Sorten, die einzelnen Sorten aber nicht in größerem Masse abgeben.  
Preise veränderlich.



Getreide.

Gerste.			Gerste:		
<i>Hordeum vulgare.</i>			Nr.		
	100 kg			100 kg	
	M. M. Pf.			M. M. Pf.	
1389 australische weisse . . . . .	1 —		1421 Phoenix-von Thielau . . . . .	1 —	
1390 Bestehorns, sehr ergiebig . . . . .	1 —		1422 Primus, zweizeilige, früh . . . . .	1 —	
1391 Chevalier, sehr ertragreich . . . . .	1 50		1424 Probateler . . . . .	1 —	
1392 Oheynay, sehr ergiebig . . . . .	1 —		1426 Scholey's warp grown Chevalier-, sehr lange Ähren . . . . .	1 —	
1393 Crimée, nackte zweizeilige . . . . .	1 —		1427 schottische Annat- . . . . .	1 —	
1394 Diamant- . . . . .	1 —		1428 » Perl- . . . . .	1 —	
1395 Erfurter weisse, sehr ergiebig . . . . .	1 —		1420 Triumph-, amerikanische sechs-zeilige, ertragreich . . . . .	1 —	
1396 Frühlings-, ungleichzeilige, sehr ergiebig . . . . .	1 —		1421 Victoria, zweizeilige . . . . .	1 —	
1397 Gambrinus, vorzügliche Braugerste . . . . .	1 50		1422 Weisen- oder Edel-, sechszeilig, sehr ertragreich . . . . .	1 —	
1398 Golden Drop (Goldene Melonen-), feine englische . . . . .	1 —		1423 Winter-, sechszeilige . . . . .	1 —	
1399 Golden Thorpe, engl. Braugerste . . . . .	1 —		1424 » » schwarze . . . . .	1 —	
1400 griechische, sechszeilige, beim Reifen bläulich . . . . .	1 —		1425 » zweizeilige . . . . .	1 —	
1401 Guymalaye- oder nackte Nampto- . . . . .	1 —		1426 Obige 26 Sorten je 1/5 kg für 10 — . . . . .		
1402 Hofbräu-, früh und ertragreich, feine Braugerste (11) . . . . .	1 50		1427 » 26 » 30 g » 3 70 . . . . .		
1403 Imperial-, lockere, sehr ertragreiche, feine Malzgerste . . . . .	1 —		1428 12 bewährte Sorten je 20 g » 1 50 . . . . .		
1411 Kaiser-, Bestehorns verbesserte . . . . .	1 50				
1412 mährische, zweizeilige, sehr ergiebig . . . . .	1 —				
1414 Mandschurei-, sechszeilige, grosse starkwüchsige ertragreiche ( <i>Hordeum mandshuricum</i> (3)) . . . . .	1 —				
1415 nackte grosse zweizeilige . . . . .	1 —				
1416 » kleine . . . . .	1 —				
1417 » dreigabelige von Nepal, sechszeilige ( <i>H. aegyptiacum</i> ) . . . . .	1 —				
1418 » dreigabelige zweizeilige . . . . .	1 —				
1419 Oderbrucher, kleine . . . . .	1 —				
1420 Pfauen-, ähnlich der Reisgerste, aber mit längeren Ähren (8) . . . . .	1 —				

## Hafer.

Avena sativa.

Hafer.			Hafer:		
<i>Avena sativa.</i>			Nr.		
	100 kg			100 kg	
	M. M. Pf.			M. M. Pf.	
1439 Anderbecker, ergiebig . . . . .	1 —		1451 Etampes, schwarzer früher . . . . .	1 —	
1441 australischer weisser, schwarz . . . . .	1 —		1452 händrischer gelber . . . . .	1 —	
1442 » Port Adelaide . . . . .	1 —		1453 Georgien, früher weisser . . . . .	1 —	
1443 Barbachlaver . . . . .	1 —		1454 Golden Fleece . . . . .	1 —	
1444 bayrischer verbesserter Gebirgs-, mittelfrüh, sehr ertragreich . . . . .	1 50		1455 Golden Giant, amerikan. Riesen- . . . . .	1 50	
1445 Bestehorns verbesserter . . . . .	1 —		1456 Hallett's Pedigree, weisser kanadischer . . . . .	1 —	
1446 Brie, schwarzer ergiebiger . . . . .	1 —		1457 » Pedigree, schwarzer tatarischer . . . . .	1 —	
1447 Clydesdale, sehr früh . . . . .	1 50		1458 Hottling, weisser . . . . .	1 —	
1448 Coulommiers, schwarzer . . . . .	1 —		1459 Hondan, grauer hoher . . . . .	1 —	
1449 dänischer Insel-, Rispen- . . . . .	1 —		1460 Hunsrücker gelber Fahren- . . . . .	1 50	
1450 Dollar-, amerikanischer gelber Fahren- . . . . .	1 50		1461 Joannette (de Chenailles) . . . . .	1 —	
1451 Etampes, schwarzer früher . . . . .	1 —		1462 kanadischer, weisser, ertragreich . . . . .	1 —	
1452 händrischer gelber . . . . .	1 —		1463 Kolumbus, früher ertragreicher gelber . . . . .	1 50	
1453 Georgien, früher weisser . . . . .	1 —		1465 Ligowo, weisser Riesen-, früh und sehr ergiebig . . . . .	1 50	
1454 Golden Fleece . . . . .	1 —		1466 Longfellow, schottische Sorte . . . . .	1 —	
1455 Golden Giant, amerikan. Riesen- . . . . .	1 50		1467 Mesdag, schwarzer holländischer, sehr früh . . . . .	1 —	
1456 Hallett's Pedigree, weisser kanadischer . . . . .	1 —		1468 Milton, ertragreich (2) . . . . .	1 50	
1457 » Pedigree, schwarzer tatarischer . . . . .	1 —		1469 Mortagne, roter . . . . .	1 —	
1458 Hottling, weisser . . . . .	1 —		1470 Mortgage Lifter, amerikanischer weisser . . . . .	1 —	
1459 Hondan, grauer hoher . . . . .	1 —		1471 nackter grosser aus China . . . . .	1 —	
1460 Hunsrücker gelber Fahren- . . . . .	1 50		1472 » kleiner, niedriger Fahren- . . . . .	1 —	
1461 Joannette (de Chenailles) . . . . .	1 —		1473 Nassengrunder Riesen-, Paulsens . . . . .	1 —	
1462 kanadischer, weisser, ertragreich . . . . .	1 —		1474 nubischer schwarzer Fahren- (8) . . . . .	1 —	
1463 Kolumbus, früher ertragreicher gelber . . . . .	1 50		1475 Oderbrucher . . . . .	1 —	
1465 Ligowo, weisser Riesen-, früh und sehr ergiebig . . . . .	1 50				
1466 Longfellow, schottische Sorte . . . . .	1 —				
1467 Mesdag, schwarzer holländischer, sehr früh . . . . .	1 —				
1468 Milton, ertragreich (2) . . . . .	1 50				
1469 Mortagne, roter . . . . .	1 —				
1470 Mortgage Lifter, amerikanischer weisser . . . . .	1 —				
1471 nackter grosser aus China . . . . .	1 —				
1472 » kleiner, niedriger Fahren- . . . . .	1 —				
1473 Nassengrunder Riesen-, Paulsens . . . . .	1 —				
1474 nubischer schwarzer Fahren- (8) . . . . .	1 —				
1475 Oderbrucher . . . . .	1 —				

## Hafer:

100 kg  $\frac{kg}{M. M. Pf.}$ 

1476	Pewsummer Hammerich, sehr ertragreich und widerstandsfähig	—	1 —
1477	Pfiffelbacher ertragreichster	—	1 —
1478	» gelber, sehr ergiebig	—	1 50
1479	Pied de mouche courte	—	1 —
1480	podolischer	—	1 —
1481	polnischer weisser, ertragreich	—	1 —
1482	Pringle's Progress	—	1 —
1483	Probsteier	—	1 —
1484	Prolifique de Californie, schwarzer Fahren-, sehr ertragreich (4)	—	1 —
1485	Prolifique de Californie, weisser	—	1 —
1487	Riesen-, dickähriger weisser Fahren-, sehr ertragreich, schwer	—	1 50
1488	Riesen-Fahren-, gelber, äusserst ergiebig (11)	—	1 50
1489	Riesen-Sommer-, gelber Riesen-	—	1 —
1490	Rousse couronnée, sehr ergiebig	—	1 —
1491	Rügenscher, sehr ertragreich	—	1 —
1492	Schlanstedter gelber, sehr ergiebig	—	1 50
1493	schottischer Angus, früher	—	1 —
1494	» Berwick	—	1 —
1498	Shiriffs früher	—	1 —
1499	schwedischer weisser	—	1 —
1500	sibirischer früher, sehr ergiebig	—	1 —
1502	tatarischer schwarzer	—	1 —
1503	» weisser	—	1 —
1504	Thüringer grosser gelber	—	1 —
1505	Triumph-, sehr starkwüchsig	—	1 —
1506	Überfluss-, sehr ertragreich	—	1 50
1507	ungarischer schwarzer, sehr ergiebig	—	1 —
1508	» weisser, langstrohig	—	1 —
1509	Victoria	—	1 —
1510	Waterloo, vorzüglich	—	1 —
1514	Willkommen, frühe, sehr ertragreiche amerikanische Sorte	—	1 —
1515	Winter-, grauer, sehr schwer	—	1 —
1516	» schwarzer belgischer	—	1 —
1517	Obige 65 Sorten je $\frac{1}{5}$ kg 16 —		
1518	» 65 » je 20 g 6 80.		
1519	12 bewährte Sorten je 20 » 1 50.		

## Roggen.

Secale cereale.

1520	Alpen- oder Montagner, sehr ergiebig	—	1 20
1521	Banater	—	1 20
1522	Brie	—	1 20
1523	Champagner Stauden-, sehr ergiebig	—	1 80
1524	Correns Stauden-	—	1 20
1525	hessischer Garde du corps	—	1 80
1526	Johannistag-, vielstengliger, äusserst ertragreich	—	1 20
1529	März-	—	1 20
1530	Montagner Riesen-, für rauhe und Gebirgsgegenden	—	1 80
1531	Mumien-, Winter-	—	1 20
1534	Probsteier (*)	—	1 20
1535	Professor Heinrich-, Ähren ähnlich denen des Weizens Square head	—	1 20
	Riesen- (Triticum polonicum), s. Weizen, polnischer.		
1537	» Winter-, langähriger verbessert	—	1 80
1538	römischer grosser	—	1 20
1539	Rügenscher	—	1 20
1540	russischer grosser	—	1 20
1541	Schlanstedter Riesen-, sehr gut (*)	—	1 80
1544	Seeländer, grosser	—	1 20
1545	Sommer-, gewöhnlicher	—	1 20
1546	spanischer doppelttragender (fö)	—	1 20
1547	ungarischer	—	1 20
1549	Obige 21 Sorten je $\frac{1}{5}$ kg 7 60		
1550	» 21 » je 20 g 3 20		
1551	12 bewährte Sorten » 20 » 1 —		

## Weizen.

Triticum sativum.

Die mit \* bezeichneten werden im Frühjahr gesät, alle übrigen im Herbst.

Nr.		100 kg	M.	M.	Pf.
1552	Ägyptischer, granniger	—	1	50	
1553	Aleph	—	1	50	
1554	*Algier, Sommer-, Grannen-	—	1	50	
1555	australischer	—	1	50	
1557	*Bart-, März-	—	1	50	
1559	* » grosskörniger	—	2	—	
1561	* » » schwedischer	—	1	50	
1562	* » Trimenia, sizilianischer	—	1	50	
1563	Bastard	—	1	50	
1564	Beal, amerikanischer	—	1	50	
1566	Binkel, blauer samtiger	—	1	50	
1567	Blanc à duvet velouté	—	1	50	
1568	blausamtiger Kolben-, ohne Grannen	—	1	50	
1569a	Briquet, viereckiger, Ähre weiss, Korn gelb	—	2	—	
1570	Buca vera, langgrannig, sehr hoch	—	1	50	
1571	Carman No. 1, amerikanischer	—	2	—	
1574	Olover's red	—	1	50	
1575	Crépi, de	—	1	50	
1576	Oriewener Winter-	—	2	—	
1576a	Dickkopf, brauner	—	2	—	
1577	Dividenten-, ertragreich	—	2	—	
1578	Duroselle, viereckiger, granniger	—	1	50	
1582	flandrischer weisser	—	1	50	
1583	Frankensteiner	—	1	50	
1584	Fuchs-, braunähriger, granniger	—	1	50	
1585	galizischer Sommer-	—	1	50	
1586	Galland, dickährig	—	1	50	
1587	General von Stocken	—	2	—	
1588	Gironde, de	—	1	50	
1589	Goldene Aue-, hochfeine thüringische Sorte	—	1	50	
1590	Golden Cross oder Volunteer	—	1	50	
1591	Golden Drop, vorzüglich	—	1	50	
1592	Graf Waldersdorfscher	—	1	50	
1593	*granniger Sommer-, sehr ertragreich	—	1	50	
1595	*griechischer Sommer-von Atalanti	—	1	50	
1596	* » » » Missojen	—	1	50	
1598	* » » » Russia	—	1	50	
1599	* » » » Volo	—	1	50	
1600	gros bleu	—	1	50	
1602	de Haie oder Tunstall	—	1	50	
1603	Halletts Nursery (1)	—	1	50	
1605	Hickling, gelbkörniger	—	1	50	
1608	Hunter's White	—	1	50	
1610	Hybride des tüchtigen Landwirtes	—	2	—	
1612	japanischer, früher	—	1	50	
1613	*Japhet, Ähre weiss, Korn rot	—	1	50	
1615	*Igelweizen ohne Grannen	—	1	50	
1618	*italienischer granniger Sommer-, mit schilffartigen Blättern	—	1	50	
1619	Juli-, bräunliche Ähren ohne Grannen	—	1	50	
1620	Kaiser-, schwer, ertragreich	—	1	50	
1621	*kalifornischer März-	—	1	50	
1622	*Kolben-, verbesserter Sommer-	—	2	—	
1623	*Kubanka, russischer	—	1	50	
1624	kujavischer weisser Kolben-	—	1	50	
1625	Lamas, lange lockere Ähre	—	1	50	
1626	*Madona, schwarzährig	—	1	50	
1627	Manchester	—	1	50	
1628	Manhattan, Ähre weisslich, lang, schön, ohne Grannen	—	1	50	
1629	märkischer Winter-	—	1	50	
1631	Mareuil, weisser von	—	1	50	
1632	Massy, dicker eckiger, sehr ertragreich	—	1	50	
1634	Michigan bronze	—	1	50	
1635	Miracle (12)	—	1	50	
1638	Nonette de Lausanne	—	1	50	
1640	Paine's Défiance	—	1	50	
1641	*persischer schwarzer	—	1	50	
1642	Pétanielle noire de Nice	—	1	50	
1643	Pithivier, de	—	1	50	
1644	*polnischer (Triticum polonicum)	—	1	50	
1645	Poulard blanc lisse oder Taganrog	—	1	50	
1646	Preis von Oxford	—	1	50	



Weizen:			Weizen:		
Nr.	100 kg kg	M. M. Pf.	Nr.	100 kg kg	M. M. Pf.
1647 *Pringle's Champlain . . . . .	—	1 5	1686 *Spelz, weisser Sommer-Kolben-	—	1 50
1648 * » Défiance . . . . .	—	1 50	1687 » weisser Winter-Graunen-	—	1 50
1650 Bichelle blanche de Naples . . . . .	—	1 50	1689 * » iranicum Spelta amyleum,	—	1 50
1650a Richmonds Riesen- . . . . .	—	2 —	langgrannig . . . . .	—	1 50
1651 Bivetta Grannen- . . . . .	—	1 5	1690 * » » Spelta dasyanthum,	—	1 50
1652 Roberts . . . . .	—	1 5	langgrannig . . . . .	—	1 50
1653 Roggen- . . . . .	—	1 50	2 schöne, sehr auffällige Sorten.	—	1 50
1656 Ruppe inversable . . . . .	—	1 50	1691 Stand up . . . . .	—	1 50
1657 Rousselin, weisser rotfrüher . . . . .	—	1 50	1692 Stewart, amerikanischer . . . . .	—	1 50
1660 *Fumour de Mars, rötlicher Sommer-	—	1 50	1693 Strube's Dickkopf . . . . .	—	2 —
1661 Schlif-, weiskörnig, schwer, macht	—	1 50	1695 Talavera, fein . . . . .	—	1 50
mässige Bodenausprünge . . . . .	—	1 50	1695 » härter ger Perle . . . . .	—	1 50
1661a Schlanstedter Dickkopf (8) . . . . .	—	2 —	1696 Touzelie rouge de Provence . . . . .	—	2 —
1662 » rot Sommer, vorzüglich . . . . .	—	1 50	1697 ungarischer Gebirgs-	—	1 50
1665 sechereifiger Winter- . . . . .	—	1 5	1700 Ortoha, wachsgelber, sehr genü-	—	1 50
1666 beiderer, weisser . . . . .	—	1 50	same Sorte für rauhe Gegenden . . . . .	—	1 50
1667 Khirif's, sehr ertragreich (7) . . . . .	—	1 50	1702 Victoria d'automne . . . . .	—	1 50
1669 » sizilianischer, viereckiger roter . . . . .	—	1 5	1703 Wilhita, amerikanischer . . . . .	—	1 50
1670 *Sleaford, dickfrüher Grannen- . . . . .	—	1 50	1704 Obige 114 Sorten von jeder $\frac{1}{5}$ kg	—	—
1671 Smogger, ertragreiche ungar. Sorte . . . . .	—	1 50	zusammen für 40 — . . . . .	—	—
1673 Spalding prolific . . . . .	—	1 5	1705 » 1/4 » je 20 g für 20 — . . . . .	—	—
1674 *Spela-, En grain double . . . . .	—	1 50	1706 1 Sortiment von 25 Sorten je 20 g	—	—
1675 * » Amidonnier, weisser . . . . .	—	1 5	für 4 — . . . . .	—	—
1676 » » schwarzer . . . . .	—	1 5	707 1 » » 12 » » 2 — . . . . .	—	—
1677 » blauer Winter-Kolben- . . . . .	—	1 50			
1678 * » dichter rötlicher . . . . .	—	1 50			
1680 » kleiner oder Einkorn- (2) . . . . .	—	1 50			
1681 * » März- . . . . .	—	1 50	1708 1 Sortiment Getreide von 100 Sor-	—	—
1683 * » roter Sommer-Ermer- . . . . .	—	1 50	ten, enthaltend Weizen, Roggen,	—	—
1684 * » » Kolben- . . . . .	—	1 50	Gerste und Hafer in vollständig	—	—
			ausgebildeten Ähren . . . . .	2 —	—

## 4a. Verschiedene Körner- und Feldfrüchte.

Nr.	100 kg kg	M. M. Pf.	Nr.	100 kg kg	M. M. Pf.
1709 Anis, grosser Erfurter, Pimpinella	—	—	1738 Linsen, grüne von Puy . . . . .	—	4 —
Anisum . . 100 g 10 — 10 g 1 —	—	—	1739 Lupinen, blaue Lupin. angustifol.	48	1 —
1710 Buchweizen, gewöhnlicher, Poly-	—	2 —	1740 » gelbe, Lupin. luteus . . . . .	48	1 —
gonum Fagopyrum . . . . .	—	2 —	1741 » weisse, Lupin. albus . . . . .	44	1 40
1711 » Silber-, Polygonum Fagopy-	—	2 —	1742 » ausdauernde, Lupin. perennis	3 50	4 80
rum argenteum . . . . .	—	2 —	1743 Malve, schwarze, Althaea rosea v.	—	4 80
1712 » japanischer Riesen-, P. Fag.	—	2 —	nigra . . . . . 10 g M. — . . . .	—	4 80
elatum, sehr ertragreich . . . . .	—	2 —	1744 Moha, weissblühender mit hoch-	—	—
1712a » tartarischer . . . . .	—	2 —	blauem Samen, Papaver som-	—	—
1713 senecel, Foeniculum vulgare . . . . .	—	6 60	niferum oleiferum fl. albo . . . . .	—	3 —
1714 Hanf, gewöhnlicher, Cannabis sativa	—	2 —	1745 » rotblühender mit blauem Sa-	—	—
1715 » chinesischer Riesen-, echt, Can-	—	10 —	men, Papaver somnif. flore	—	—
nabis gigantea . . . . .	—	10 —	rubro . . . . .	—	5 —
1716 » indischer Tekhroul . . . . .	—	6 —	1746 » grauer . . . . .	—	5 —
1717 Hirse, gelbe, Panicum miliaceum	—	2 —	1747 » grauer m. geschlossenen Köpfen	—	5 —
luteum . . . . .	—	2 —	1747a » weissesamiger Opium . . . . .	—	5 —
1718 » Gold- oder Blut-, Panicum	—	4 —	1748 » » Kiesen-, mit offenen	—	—
miliaceum sanguineum . . . . .	—	4 —	Köpfen, Papaver somniferum	—	—
1719 » reinweisse, Panicum millia-	—	4 —	giganteum . . . 10 g M. — . . . .	—	4 —
ceum album . . . . .	—	4 —	1749 Negerfaat, Guizotia oleifera, Öl-	—	—
1720 » italienische Kolben- oder	—	4 —	pflanze . . . 10 g M. — . . . .	—	10 —
Senegal-Hirse, Panicum ita-	—	4 —	1750 Ölrettich, Raphanus oleiferus . . . . .	—	4 —
licum . . . . .	—	4 —	1751 Raps, Winter-, Brassica Napus	—	2 —
1721 » japanische, Panicum Crus	—	6 —	oleifera . . . . .	—	2 —
galli var. . . . . 10 g M. — . . . .	—	6 —	1752 » weissblühender, Brassica Na-	—	4 —
1722 » Mohar- oder deutsche Kolben-,	—	4 —	pus oleifera fl. albo . . . . .	—	4 —
Panicum germanicum . . . . .	—	4 —	1753 » russischer Kujja sehr ergiebig . . . . .	—	4 —
1723 » kalifornische Kolben-, Panicum	—	4 —	1754 Rüben, Sommer-, Brassica Rapa	—	2 —
spec., sehr ergiebiges Futter . . . . .	—	4 —	oleifera . . . . .	—	2 —
1724 » von Yokohama, Eleusine	—	—	1754a » Winter . . . . .	—	3 —
coracana var. . . 10 g — 25 — . . . . .	—	—	1755 Schwarzkümmel, Nigella damascena	—	6 —
1725 Kanariensamen, Phalaris canari-	—	2 —	L. . . . .	—	6 —
ensis . . . . .	—	2 —	1756 » mit gelbem Samen, echter,	—	6 —
1726 Koriander, Coriandrum sativum . . . . .	150	2 —	Nigella sativa L. . . . .	—	6 —
1727 Kümmel, Carum Carvi . . . . .	—	6 —	1757 Senf, gelber, Sinapis alba . . . . .	—	2 —
1728 Lallemantia iberica, ölgebende	—	7 20	1758 » brauner, Sinapis nigra . . . . .	—	2 —
Pflanze . . . . .	—	7 20	1759 » grossblättriger chinesischer	—	3 —
1729 Lein, Linum usitatissimum, Er-	—	2 —	1760 » morgenländischer, Sinapis	—	4 —
furter . . . . .	—	2 —	orientalis . . . . .	—	4 —
1730 » Rigaer . . . . .	—	2 —	1761 » schlitzblättriger . . . . .	—	4 —
1731 » weissblühender, L. usit. album	—	2 —	1762 Sonnenblume, Helianthus annuus	—	2 —
1732 » gelbsamiger, Lin. usitatiss. var.	—	2 —	1763 » Riesen- » uniflorus höchste	—	2 —
1733 » Winter- . . . . .	—	2 —	unverzweigte 10 g M. — . . . .	—	2 —
1734 Leindotter, Myagrum sativum . . . . .	—	2 —	1764 » grosskörnige, H. annuus ma-	—	4 —
1735 Linsen, gewöhnliche, Erv. Lens . . . . .	—	2 —	crosperrmus praecox . . . . .	—	4 —
1736 » grosse Heller-, Ervum Lens	—	2 10	Für Tabak, Waid, Wau,	—	—
maximum . . . . .	—	2 10	Weberkarden usw. siehe Ab-	—	—
1737 » rote kleine Winter- . . . . .	—	2 30	teilung 6, S. 35 und folgende.	—	—

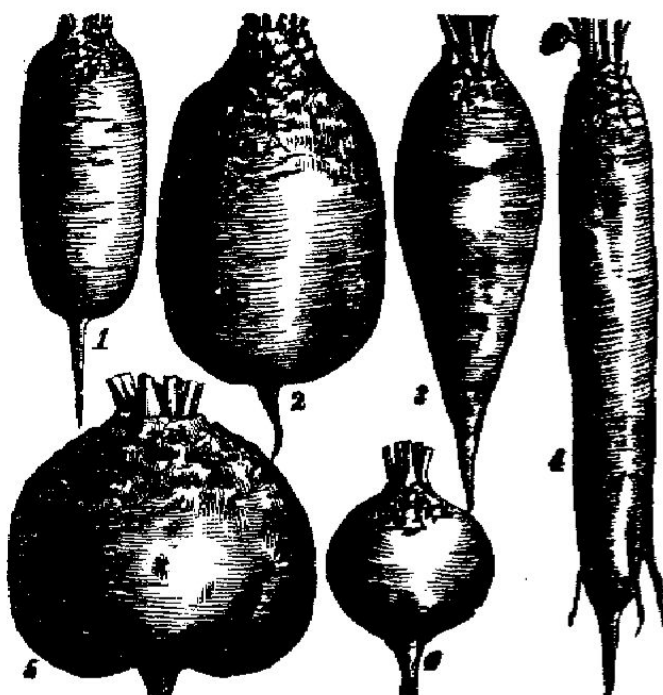
## 5. Futterrüben.

## Runkelrüben.

Beta vulgaris.

10 kg    kg 100 g  
M. Pf.    M. Pf. Pf.

Nr.		10 kg	kg 100 g
		M. Pf.	M. Pf. Pf.
1765	Dobitos verbesserte Kugel-, grosse gelbe (6)	—	—
1766	Eckendorfer gelbe Walzen- (2)	23	3 20 50
1767	» rote Walzen- . . . .	28	3 20 50
1768	» weisse Walzen- . . . .	28	3 20 50
1769	Erfurter Flaschen-, lange dicke gelbe (3)	26	3 — 45
1770	» Flaschen-, lange dicke rote . . . .	26	3 — 45
1771	Klumpen-, gelbe . . . .	—	—
1772	» rote . . . .	—	—
1773	lange gelbe aus der Erde wachsende . . . .	26	3 — 45
1774	» rote aus der Erde wachsende 4) . . . .	26	3 — 45
1775	» weisse grünköpfige Zucker- Futter-, vorzüglich . . . .	26	3 — 45
1775a	» weisse rotköpfige Zucker- Futter . . . .	—	—
1776	Lanker, weisse rheinische olivenförmige . . . .	26	3 — 45
1777	Leutewitzergelbe, grosse . . . .	30	3 60 50
1778	Mammut, rote lange (Elvetzher Riesens-) . . . .	26	3 — 45
1779	» goldgelbe gelbfleischige . . . .	—	—
1780	Oberndorfer, runde grosse gelbe . . . .	32	3 80 60
1781	» runde grosse rote (5) . . . .	32	3 80 60
1782	olivenförmige gelbe- Riesen- (ovale flaschenförmige) . . . .	28	3 20 50
1783	olivenförmige rote Riesen- sehr schwer . . . .	28	3 20 50
1784	Riesen- Pfahl-, lange gelbe, halt aus der Erde wachsende . . . .	26	3 — 45
1785	» Pfahl-, lange rote, halt aus der Erde wachsende . . . .	26	3 — 45
1786	rosenrotelänglichrunde Halb-Zucker-Riesen- . . . .	32	3 80 60
1787	Vauriac, gelbe Riesen- . . . .	28	3 20 50
1788	Walzen-, goldgelbe (verbesserte Golden Tankard), von hohem Futterwert und grossem Ertrag . . . .	28	3 20 50
1789	Zucker-, weisse, zur Zucker- erzeugung . . . .	—	11 — 140
1790	» weisse, Imperial-, liefert ungleich mehr Ertrag . . . .	—	11 — 140
1791	» weisse, verbesserte . . . .	—	11 — 140
1792	» » Wanklebener, zuckerstoffreichste, beste durchsorgfältige Auswahl erzielte . . . .	—	11 — 140



Runkelrüben.

## Steck- oder Kohlrüben.

Brassica Napus rapifera.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
1801	grosse gelbe rotgrauhäutige Riesen- . . . .	3 20	—	50 20
1803	grosse gelbe glatte . . . .	3 20	—	50 20
1804	» weisse glatte . . . .	3 20	—	50 20
1805	lange weisse Kannen-, sehr empfehlenswert . . . .	3 20	—	50 20
1806	violettköpfige gelbe Bangholm . . . .	3 20	—	50 20
1807	violettköpfige gelbe Laing's . . . .	3 20	—	50 20

## Futtermöhren.

Daucus Carota arvensis.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
1808	sehr grosse weisse grünköpfige Riesen- . . . .	4 20	—	60 20
1809	sehr grosse weisse grünköpfige Riesen-, abgeriebener Samen . . . .	6 —	1 —	20
1810	verbesserte weisse grünköpfige Riesen-, sehr ertragreich . . . .	4 80	—	70 20
1811	verbesserte weisse grünköpfige Riesen-, abgeriebener Samen . . . .	6 60	1 —	20
1812	orange gelbe (rote) grünköpfige Riesen- . . . .	4 20	—	60 20
1813	orange gelbe (rote) grünköpfige Riesen-, abgeriebener Samen . . . .	6 —	1 —	20
1814	Lobbericher lange dicke goldgelbe . . . .	6 40	—	90 20
1815	Lobbericher lang dicke goldgelbe, abgerieben . . . .	6 60	1 —	20

## Stoppel- oder Herbstrüben.

Brassica Rapa rapifera

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
1793	weisse runde grünköpfige . . . .	3 20	—	60 20
1794	» runde rotköpfige . . . .	3 20	—	60 20
1795	» lange rotköpfige Baumberg- . . . .	3 20	—	60 20
1796	» » rotköpfige Ulmer . . . .	3 20	—	60 20
1797	» » grünköpfige . . . .	3 20	—	60 20

## 6. Samen von Heil-, Nutz- und Gift-Pflanzen.

Nr.		100 g	10 g	Nr.		100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.			M. Pf.	M. Pf.
1816	Achillea Ptarmica, Bertram-Schafgarbe . . . .	—	1 —	1818	Agriemonia Eupatorium, Odermenzig . . . .	1 —	15
1817	Achusa Cynapium, Hundsgleisse . . . .	1 —	— 15	1819	Agrostemma Githago, Kornrade . . . .	1 —	— 15

Nr.	Heil-, Nutz- u. Gift- pflanzen-Samen:	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Nr.	Heil-, Nutz- und Gift- pflanzen-Samen:	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.
1820	Ajuga reptans, Günsel, 1 g ---,	---	---	1868	Daucus Carota, Möhre, wilde	3 80	--- 40
1821	Alchemilla vulgaris	---	---	1869	Delphinium Consolida, Feld- Rittersporn	4 20	--- 60
1822	Aithaea officinalis, Eibisch, ge- meiner	2 75	--- 30	1870	» Staphysagria, Staphysagria	---	3 ---
1823	» rosea var. nigra, Malve, schwarze	1 ---	--- 15	1871	Digitalis purpurea, Fingerhut	3 ---	--- 45
1823a	» taurinensis, Turiner Ei- bisch	2 50	--- 30	1872	Dipsacus Fullonum, Weber- karden, französische	5 ---	--- 20
1824	Anacyclus officinarum, deutsche oder wahre Bertramwurze	---	---	1873	Echinum vulgare, Natterkopf, gemeiner	1 50	--- 20
1824a	» Pyrethrum, wahre Spei- chelwurz	---	--- 90	1874	Epilobium angustifolium, Weidenröschen	12 ---	1 80
1825	Anagallis arvensis, Gauchheil	---	1 ---	1875	Eriophorum alpinum, Wollgras Pt. ---	---	4 ---
1826	Anchusa officinalis, Ochsen- zunge	3 60	--- 50	1876	Eryngium campestre, Männer- tren	---	--- 70
1827	Anemone Pulsatilla, Kuhschelle	---	1 80	1877	Erythraea Centaurium, Tausend- güldenkrant	1 g 3 60	---
1827a	Angelica sylvestris, Radice di Brocula	---	--- 80	1878	Eupatorium cannabinum, Kunigundenkrant	4 80	--- 80
1828	Anthemis arvensis, Acker- kamille	---	--- 40	1879	Euphorbia Cyparissias, Zypressen-Wolfsmilch	---	--- 90
1829	» Cotula, Hundskamille	---	--- 60	1880	» Lathyrus, kreuzblättrige Wolfsmilch	---	---
1830	» nobilis, Edle Kamille	12 ---	1 50	1880a	» palustris	---	6 ---
1830a	» » discoidalis	---	1 50	1881	Euphrasia Odontites, roter Augentrost	---	1 20
1831	» tinctoria, Färber-Blindsauge	2 20	--- 40	1882	» officinalis, Augentrost	---	1 20
1832	Arnica montana, Wohlverleih	---	--- 50	1883	Fumaria officinalis, Erdranch	12 ---	1 80
1834	Artemisia Absinthium, Wermut	2 ---	--- 70	1884	Galeobdolon luteum, Goldnessel	---	2 ---
1835	» vulgaris, Beifuss	6 ---	--- 80	1885	Galeopsis bifida, ausgerandeter Hohlzahn	---	2 ---
1836	Arum maculatum, Aronstab	---	---	1886	» Ladanum, Acker-Hohlzahn	---	2 ---
1837	Asperula odorata, Waldmeister	18 ---	2 40	1889	Galium Aparine, Klebkraut	2 ---	--- 40
1838	Astragalus baeticus, Kaffee, schwed. oder Stragel-	1 20	--- 15	1890	» Mollugo, Labkraut, weisses	2 40	--- 40
1839	Atropa Belladonna, Tollkirsche	1 20	--- 15	1891	» verum, Labkraut, gelbes	---	1 ---
1840	Bellis perennis, Gänseblümchen	---	2 70	1891a	Gentiana lutea, Bitterwurz	5 50	1 10
1841	Betonica officinalis, Zehrkrant	---	--- 45	1892	Geum rivale, Bach-Nelken- wurz	---	1 20
1842	Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich	---	--- 60	1893	» urbanum, Nelkenwurz	4 80	--- 75
1844	Brassica Eruca, Rauke	---	--- 15	1894	Glechoma hederacea, Gunder- mann	1 g ---	---
1845	Bryonia alba, Gichttrübe, schwarz- beerig	---	--- 75	1895	Glycyrrhiza glabra, Süß- holz	2 50	--- 40
1846	» dioica, Zaanrübe, rotbeerig	---	--- 45		auch in Pflanzen, siehe unter Gehölzen.		
1847	Bupleurum rotundifolium, Hasen- öhrenchen	---	--- 60		Gossypium herbaceum:		
1848	Calendula officinalis, Ringel- blume	---	--- 15	1896	Baumwolle Sea Island	3 20	--- 40
1849	Cannabis gigantea, Hanf, chine- sischer Biesen-	1 ---	--- 25	1897	» Tennessee Upland	3 20	--- 40
1850	» sativa, Hanf, gewöhnlicher	--- 50	--- 15	1898	» Russell Ozier Big Boll	3 20	--- 40
1851	Capsella bursa pastoris, Hirten- täschel	---	80 --- 20	1899	» ägyptische, Abassi	3 20	--- 40
1852	Carduus Marianus, Marien- distel	---	90 --- 20	190	» » Mit-Affä	3 20	--- 40
1853	Carthamus tinctorius, Saflor	---	50 --- 20	1901	» » Yarnovitch	3 20	--- 40
1854	Cerastium arvense, Ackerhorn- kraut	---	---	1902	Guizotia oleifera, Ölpflanze, Negersaat	---	--- 40
1855	Chelidonium majus, Schellkraut	---	--- 75	1903	Helleborus foetidus, Nieswurz	---	1 10
1856	Chrysanth. Leucanthemum, Wucherblume, weisse	3 60	--- 40	1904	Heraclum Sphondylium, Bären- klau	---	60 --- 10
1857	Cichorium Intybus, Cichorie, wilde	---	90 --- 20	1905	Humulus Lupulus, Hopfen	12 ---	1 80
1858	Ciouta virosa, Wasserschieferling	---	1 80	1906	Hycosyamus niger, Bilsenkraut	4 80	--- 75
1859	Oniscus benedictus, Kardo- benedikten	---	50 --- 20	1907	Hypericum perforat., Johannis- kraut	6 ---	1 ---
1860	Colechio autumnale, Herbst- seitlose	3 ---	--- 45	1908	Iscatis tinctoria, Waid	---	--- 75
1861	Conium maculatum, Schierling	2 40	--- 40	1909	Knaulia arvensis, Acker-Ska- biöse	6 ---	--- 80
1862	Convolvulus arvensis, Acker- winde	---	2 ---	1910	Lactuca perennis, Salat, aus- dauernder	---	1 ---
1862a	Corchorus capsularis, Jute- pflanze	---	--- 25	1911	Lamium album, weisse Taub- nessel	---	5 ---
1863	Crithmum maritimum, Meer- fene el	---	1 ---	1912	» amplexicaule, stengel- umfassende Taubnessel	5 g ---	4 ---
1863a	Cuscuta europaea, Flachsseide	---	--- 45	1913	» purpureum, purpurrote Taubnessel	5 g 1 60	---
1864	» lupuliformis, grosse Flachs- seide	---	1 80	1914	Lappa major, grosse Klette	1 60	--- 20
1865	Cynanchum Vincetoxicum, Schwalbenwurz	---	2 40	1915	» minor, kleine Klette	1 60	--- 20
1866	Cynoglossum officinale, Hunds- zunge	1 80	--- 20	1916	» nemorosa, Waldklette	1 60	--- 20
1867	Datura Stramonium, Stechapfel	---	--- 20	1917	» tomentosa, flizige Klette	1 60	--- 20
				1918	Laserpitium latifolium, breit- blättriges Laserkraut, auch weisser Enzian genannt	12 ---	1 60



Nr.	Heil-, Nutz- u. Gift- pflanzen-Samen:	100g M. Pf.	10g M. Pf.
1919	Leontodon Taraxacum, Kuh- blume, Löwenzahn . . . . .	7 20	1 10
1920	Leonurus Cardiac, Her- gespann . . . . .	1 20	— 20
1921	Levisticum officinale, Liebstöck	— 50	— 10
1922	Lithospermum officinale, Stein- same . . . . .	5 —	— 75
1923	Lychnis Flos cuculi, Kuckucks- blume . . . . .	— —	2 —
1924	Lysimachia vulgaris, Gelb- weiderich . . . . .	— —	1 —
1925	Lythrum Salicaria, Weiderich	— —	— 70
1926	Malva rotundifolia, Käsepappel	— —	1 20
1927	» silvestris, Rossappel . . . .	4 80	— 80
1928	Marrubium vulgare, Andorn . .	1 60	— 30
1929	Matricaria Chamomilla, Kamille, echte . . . . .	3 —	— 40
1930	» discoidea, strahlenlose . . .	— —	1 —
1931	» inodora, Mutterkraut, ge- ruchloses . . . . .	3 —	— 40
1932	Melampyrum nemorosum, Waldwachtelweizen . . . . .	3 —	— 40
1932a	Melilotus coeruleus, Käseklee	3 —	— 40
1933	» officinalis, gelber Steinklee	1 —	— 15
1934	» Mentha arvensis, Feld- minze . . . . . Pt. — —	— —	— —
1935	Mentha crispa, Krauseminze 1000 S. 1 20	— —	— —
1936	» piperita, Pfefferminze 1000 S. 1 50	— —	— —
1937	Mercurialis annua, Bingelkraut 1 g — —, Pt. — —	— —	— —
1938	» perennis, 1 g — —, » — —	— —	— —
1939	Meum athamanticum, Bärwurz	4 —	— 60
1940	Myosotis arvensis, Acker- Vergissmännicht . 1 g — —	6 —	1 —
1941	Nepeta Cataria, gem. Katzen- kraut . . . . .	4 —	— 60
	Nicotiana Tabacum, Tabak:		
1942	Amersforter rundblättriger Pt. — 30	— —	— 80
1943	brasilischer . . . . . » — 30	— —	1 20
1944	Cuba . . . . . » — 20	— —	1 20
1945	Delhi (Sumatra) . . . . . » — 30	— —	1 20
1946	Gundi . . . . . » — 30	— —	2 —
1947	Havanna . . . . . » — 30	— —	1 20
1948	Maryland . . . . . » — 30	— —	1 20
1948a	Pfalzer . . . . . » — 30	— —	1 20
1948b	Portorico . . . . . » — 30	— —	1 20
1949	rustica . . . . . » — 10	— —	— 20
1950	Salonichi, griechischer Pt. — 30	— —	1 20
1951	Sumatra . . . . . » — 30	— —	1 20
1952	ungarischer Muskateller. Pt. — 10	— —	— 40
1953	virginischer, langblättriger Pt. — 30	— —	1 20
1954	Yellow Pryor . . . . . » — 30	— —	1 20
1955	Ononis spinosa, Hauhechel . .	— —	5 —
1956	Origanum vulgare, Dost . . . .	8 —	1 20
1957	Oxalis acetosella, Sauerklee 1 g — —	— —	— —
1958	Paeonia officinalis, Pfingstrose	— —	— 70
1959	Papaver Rhoeas, wilder Mohn	8 —	1 —
1960	Parietaria officinalis, Glaskraut 5 g — —, Pt. — —	— —	— —
1961	Pimpinella Saxifraga, Biber- nelle . . . . .	— —	— —
1962	Plantago major, Wegebreit, großblättriger . . . . .	1 20	— 15
1963	Polygonum Convolverus, win- denartiger Knöterich . . . . .	2 —	— 25
1964	Primula elatior, Himmels- schlüssel, hoher . . . . .	— —	5 —
1965	» officinalis, Schlüsselblume, hochgelbe wohlriechende Pt. — —	— —	2 80
1966	Prunella grandiflora, Brunelle, großblumige . . . . .	— —	1 20
1967	» vulgaris, Brunelle, gemeine	— —	1 20
1968	Pulmonaria officinalis, Lungen- kraut . . 1 g — —, Pt. — —	— —	2 80

Nr.	Heil-, Nutz- u. Gift- pflanzen-Samen:	100g M. Pf.	10g M. Pf.
1969	Pyrethrum cinerarifolium, In- sektenpulverpflanze, dalma- tische . . . . .	— —	2 80
1970	Ranunculus acer, scharfer Hahnenfuss . . . . .	— —	— —
1971	» sceleratus, sellerieblättri- ger Hahnenfuss . . . . .	— —	6 —
1972	Roseda luteola, Wan . . . . .	— —	1 10
1973	Rhinanthus minor, Klappertopf, kleiner . . . . .	— —	1 —
1974	» major . . . . .	— —	— —
1974a	Rubia peregrina, levantische Krappwurzel . . . . .	— —	1 20
1975	Rumex hymenosepalus, vielbe- sprochene Gerbstoff liefernde Pflanze . . . . .	— —	— —
1976	Salvia pratensis, Wiesensalbei	— —	1 —
1977	» Sclarea, Muskateller-Salbei	— —	1 —
1978	Sanicula europaea, Sanikel . .	4 —	— 60
1979	Saponaria officinalis, Seifen- kraut . . . . .	— —	1 40
1980	Serophularia nodosa, Braunnurz	— —	1 40
1981	Senecio vulgaris, Kreuzkraut .	— —	2 50
1982	Sesamum orientale, Sesam, ind.	— —	2 50
1982a	Sida Napaes . . . . .	— —	— 50
1983	Sinapis arvensis, Hederich . .	2 —	— 25
1984	Sisymbrium offic., gemeine Rauke	— —	— 80
1985	» Sophia, feinblättrige Rauke	— —	1 40
1986	Solanum Dulcamara, Bitterflus	— —	1 40
1987	» nigrum, Nachtschatten . .	1 —	— 15
1988	» » macrocarpum, gross- früchtig . . . . .	— —	1 —
1989	» tuberosum, Kartoffelsamen	— —	1 60
1990	Solidago Virgaurea, Goldrute .	— —	2 80
1991	Spilanthes oleracea, Husaren- knopf, Parakresse . . . . .	— —	2 50
1992	Spirea Ulmaria, Geissbart . .	— —	— 70
1993	Stachys sylvestris, Wald-Ziest	— —	1 80
1994	Stellaria media, Vogelkraut, Mäusedarm . . . . .	1 —	— 15
1995	Succisa pratensis, Wiesenabbis	6 —	1 —
1996	Symphitum aspernum, Bein- well, scharfborstiger . . . .	— —	2 80
1996a	» officinale, Beinwell . . . .	— —	1 40
1997	Tanacetum vulgare, Rainfarn .	— —	— 80
1998	Teucrium Botrys, Trauben-Ga- mander . . . . .	— —	1 40
1999	» Chamaedrys, gemeiner Ga- mander . . . . .	— —	2 —
2000	Thlaspi arvense, Feld-Pfennig- kraut . . . . .	— —	1 —
2001	Thymus Serpyllum, Quendel .	— —	10 —
2002	Tragopogon pratensis, Hafer- wurz, wilde . . . . .	— —	2 30
2003	Tussilago Farfara, Huflattich .	— —	2 80
2003a	Urtica cannabina . . . . .	— —	1 40
2004	» dioica, Nessel, grosse Brenn- . . . . .	— —	— 60
2004a	» urens . . . . .	— —	— 80
2005	Valeriana montana, Bergbal- drian . . . . .	— —	2 50
2006	» officinalis, Baldrian . . . .	— —	1 60
2007	Verbascum nigrum, schwarzes Wollkraut . . . . .	— —	— 70
2008	» phlomoides X thapsiforme	— —	3 —
2009	» Thapsus, Königskerze . . .	— —	1 —
2010	Verbena officinalis, Eisenbart	— —	2 80
2011	Veronica officinalis, Ehrenpreis	— —	2 80
2012	» Chamaedrys, Gamander- Ehrenpreis . . . . .	— —	6 —
2013	Viola tricolor, Stiefmütterchen	22 —	2 50
2014	Xanthium spinosum, Spitzklette	— —	— 50

Auch unter den anderen Abteilungen sowie unter den Sommergewächsen, Stauden, Pflanzgewächsen und Gehölzen sind noch verschiedene Arten zu finden.

## 8. Knollen.

## Kartoffeln.

	100 kg	5 kg	kg
	M.	M.	M. Pf.
<b>Abundance</b> , neu, rund, glatt, flach- hängig, gelb, Fleisch gelblich	50	4	1 20
<b>Alt Heidelbergr</b> , neu, ovalrund, rauh Haut und Fleisch gelb stärke- reich	50	4	1 20
<b>Atlanta</b> , neu, sehr früh, plattoval, flachhängig, Haut und Fleisch gelb- lich, ertragreich, feine Tafel-	—	4	1 2
<b>Aran Coeur de</b> , neu, rund, flach- hängig weisschalig, Fleisch weiss	—	—	3 —
<b>Birkner's Frühe</b> , sehr früh ovalrund, flachhängig, Haut gelb, Fleisch weiss, sehr ertragreiche Tafel-	50	4	1 20
<b>Blochingen</b> , neu, ovalrund, gross, rötlich Fleisch weiss, stärkeereich	50	4	1 2
<b>Bönne Erfolg</b> , rund, Haut und Fleisch gelb, mittelspät, sehr er- tragreich	40	3	— 80
<b>Böhme deal</b> , plattrund, rauh- schalig, Haut und Fleisch weiss, mittelspät, feine Tafelsorte	44	3 50	1 —
<b>Bund der Landwirte</b> , lang, sehr gross, weiss mit rötlichem Schein, Fleisch weiss	50	4	1 20
<b>Callao</b> , frühe (Kopsels weisse Rosen-), Tafelsorte	50	4	1 20
<b>Casseler Salathörnchen</b> , lang, spitznierenförmig, Haut u. Fleisch gelb, feine Salat-	50	4	1 20
<b>Challenger</b> , rötlichgelb, flach, zu- gespitzt, Fleisch gelblich	44	3 50	1 —
<b>Onamäl-on</b> , neu, rund, rot, Augen gelb, Fleisch gelb	50	4	1 20
<b>Crusader</b> , neu, länglichplattrund, flachhängig, weisschalig, Fleisch weiss	—	—	3 —
<b>Deodara</b> , weiss, Fleisch weiss, gross, glattschalig rund	20	1 50	— 40
<b>Die Bese</b> , länglich, rot, Fleisch gelb	—	4	1 20
<b>Eiteltein</b> (Richter), länglich, weiss	—	4	1 2
<b>Rigenstein</b> , mittelfrüh länglichoval, Haut und Fleisch gelb	—	4	1 2
<b>Finnland Perf et on</b> , neu, flach- hängig, weisschalig und weiss- fleischig, sehr ertragreich	—	—	4 —
<b>Flourball</b> , Suttons rotchalige, sehr gross, gelbfleischig	44	4	1 20
<b>Frühe Flocken</b> , neu, plattrund, glatt, sehr früh	44	4	1 20
<b>Fürstenkrone</b> , mittelfrüh, oval, Haut glatt, weiss, Fleisch weiss, von hohem Stärkegehalt, feine Tafel-	44	4	1 2
<b>G heimrat Appel</b> , rund mittel- spät, gelbfleischig, ertragreich	44	4	1 20
<b>Geheim at Haas</b> , neu, länglichoval, Haut blassrosa, Fleisch weiss, mittel- früh, ertragreich	44	4	1 20
<b>Gelbe Rose</b> , gross, rund	50	4	1 20
<b>Golden Wonder</b> , neu, nieren- förmig, Schale rötlichgelb, Fleisch weiss, fein im Geschmack	—	—	3 —
<b>Goldperle</b> , neu, lang oval, flach- hängig, rötlichgelb, Fleisch gelblich	2	6	— —
<b>Goldspende</b> , neu, ovalrund, glatt, Haut u. Fleisch gelb	60	5	1 20
<b>Graf Dohna</b> , blassrot, weissfleischig spät ertragreich	40	3	— 80
<b>Grea So tt ne</b> , rund, Haut weiss, rauhschalig, Fleisch gelb	—	—	3 —
<b>Hamburger Eier</b> , klein, rund, Haut und Fleisch gelb, Salat-	—	4	1 20
<b>Harsia</b> , rund, rauhschalig, weiss, Fleisch gelblichweiss mittelspät	4	4	1 20
<b>Holländische blaublühende</b> , oval	40	4	1 20
<b>Industrie</b> (Safran), ovalrund, Haut und Fleisch gelb, ertragreich und widerstandsfähig	40	4	1 20

## Kartoffeln

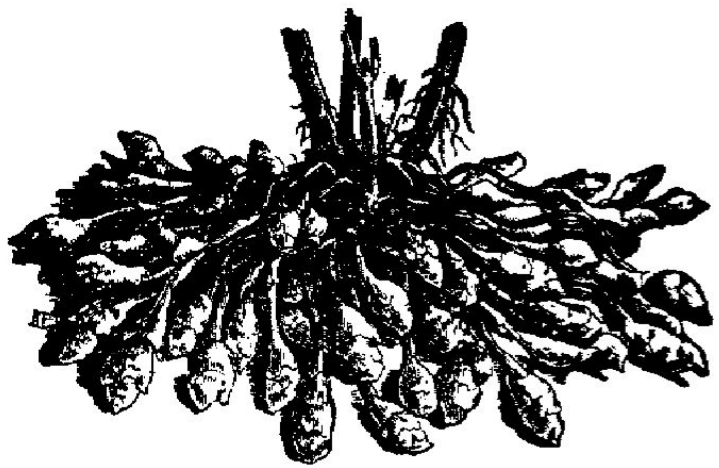
	100 kg	5 kg	kg
	M.	M.	M. Pf.
<b>Jubel</b> , neu, langoval, rauh, Haut und Fleisch weiss	40	3	— 80
<b>Juli Nieren</b> , sehr früh u. ertragreich	41	4	1 20
<b>Kaiserkrone</b> , länglichoval, rauh- schalig, weiss, Fleisch schnee- weiss, sehr früh	40	3	— 80
<b>Kerr's Pink</b> , neu, rund, blas-rosa, glattschalig, flachhängig, weiss- fleischig sehr fein im Geschmack, sehr ertragreich	—	6	1 80
<b>Magdeburger Frühe Blaue</b> , sehr früh und ertragreich, rund weiss- fleischig	40	3	— 80
<b>Majestic</b> (Findlay), neu, länglich- rund, flachhängig, Haut gelb, Fleisch gelb, ertragreich	—	3	— 80
<b>Mandel</b> , blaue, aller kleinste Salat-	—	6	1 80
<b>Mode 1</b> , spät, oval, flachhängig, gelb, Fleisch weiss	40	3	— 80
<b>Neue Daber</b> , neu, langoval, gross, rot, Fleisch gelblich, stärkeereich	40	3	— 80
<b>Odenwälder, blaue</b> (Böhm), neu, mittelfrüh, rund bis oval, Haut violettblau, Fleisch tiefgelb, sehr ertragreich, feine Tafel-	40	3	— 80
<b>arnassia</b> , mittelspät, länglich- oval, gross, Haut und Fleisch gelb- lichweiss	40	3	— 80
<b>Perle von Erfurt</b> , nierenförmig, flach- hängig, gelblichweiss, Fleisch gelb, früh	44	4	1 20
<b>Prim adonna</b> , neu, rund, rauh, gelb, Fleisch gelblich	44	4	1 20
<b>Prof. Dr. Marker</b> , gross, plattrund, weissfleischig	40	3	— 80
<b>Prof. Liebscher</b> , rotbunt, flach, gross, gelbfleischig	—	6	1 80
<b>Prof. Wohltmann</b> , gross, oval, frischrot, genetzt, Fleisch weiss	44	4	1 20
<b>Purple and Gold</b> , Nieren-, mit dunkelblauer Haut, Fleisch gold- gelb, mehlig, mittelfrüh	44	4	1 20
<b>R-agent</b> , neu, ovalrund, sehr gross, Haut und Fleisch gelblich, gute Wirtschafts-	40	3	— 80
<b>Rheinische Pfückmölle</b> , früh, nieren- förmig, gelbfleischig	44	4	1 20
<b>Riesen</b> , blaue	40	3	— 80
<b>Rodensteiner</b> , neu, ovalrund, Haut gelb, Fleisch weiss, stärkeereich, mittelspät	40	3	— 80
<b>Rosen</b> , frühe, flach, oval, sehr fein	40	3	— 80
<b>Roter Stern</b> , spät rauhschalig rot, ovalrund, Fleisch gelb, stärkeereich	4	3	— 80
<b>Royal Kidney</b> , flachoval flach- hängig, Haut und Fleisch gelblich- weiss, sehr ertragreich, Speise-	40	3	— 80
<b>Sass</b> , plattrund, rauhschalig, Haut gelblich, Fleisch weiss, ertragreich	40	3	— 80
<b>Schneeflocke</b> , Haut und Fleisch weiss sehr früh	40	3	— 80
<b>Schneeglöckchen</b> , länglichrund flach- hängig, Haut und Fleisch weiss, mittelfrüh Tafel-	44	4	1 20
<b>Schwarze lange</b> , sehr gross, schwarzblau, Fleisch weiss, spät	—	6	1 80
<b>Sechs Wochen</b> , blaue runde	40	3	— 80
<b>Spargel</b> (weisse Tapvenzapfen) feine Salat-	—	—	— —
<b>Spä e Rosa</b> , neu (H & S.) rund, mittelgross, rauhschalig, blas rosa, Fleisch gelb, sehr stärkeereich	—	—	10 —
<b>Späte rote oval</b> gross Fleisch gelb- lich stärkeereich	44	4	1 20
<b>Späte weisse</b> , ovalrund, Haut gelb, Fleisch weiss, stärkeereich	44	4	1 20

**Kartoffeln:**100 kg 5 kg kg  
M. M. M. Pf.

<b>Stanley</b> , ovalrund, flachhängig, schwarzviolett, Fleisch blau marmoriert	—	—	10	—
<b>Tannenzapfen Baue</b> , neu (H. & S.), lang, sehr gross, Haut violett, Fleisch weiss, Salatkartoffel	—	40	10	—
<b>Tannenzapfen</b> , rote, sehr feine Salat-	—	—	2	—
<b>The Bishop</b> , neu, oval, Haut weiss, flachhängig, Fleisch gelb	—	—	3	—
<b>The Factor</b> , neu, glattschalig flachhängig, Haut gelblich, rund, Fleisch weiss	—	—	3	—
<b>Thiele's Kuckuck</b> , plattrund, Haut und Fleisch gelblichweiss, sehr früh	44	4	1	20
<b>Tischgespräch</b> , plattoval, Haut gelb, Fleisch gelblich, Tafel-	—	6	1	80
<b>Hebe fuß</b> , länglichoval, Haut und Fleisch gelb, mehlig, sehr ertragreich	44	4	1	20
<b>Vater Rhein</b> , neu, rund, frischrot, rauhschalig, Fleisch gelblich, sehr ertragreich und widerstandsfähig	44	4	1	20
<b>Veitch Hill Early</b> , neu, früh, nierenförmig, flachhängig Haut und Fleisch weiss	—	—	4	—
<b>Weddigen</b> , glattschalig, länglich-rund, flachhängig, rot, Fleisch weiss, mehlig	40	3	—	80
<b>Weisse Riesen</b> , Haut und Fleisch gelblich gute Wirtschafts-	44	4	1	20
<b>Wellington</b> , langoval, flachhängig, Haut und Fleisch gelblich, sehr ertragreich, gute Speise-	40	3	—	80

**Chilenische Kartoffeln.**

	St.	M. Pf.
<b>Americana</b> , oval, schwarzviolett	—	—
<b>Araucana blanca</b> , rund, gelb mit blau marmoriert	—	—
<b>Bolera</b> , rund gelb mit blau marmoriert	—	—
<b>Caballera</b> , rundlich, spät, hellgelb	—	—
<b>Cauchau</b> , spät, rötlichblau mit dunkleren Augen, länglich	—	—
<b>Cauqui</b> , gelb, rund, spät	—	—
<b>Doyes</b> , rund, gelblichweiss	—	—
<b>Francesca colorado</b> , länglich, oval, Haut ross marmoriert, Fleisch gelb	—	—
» <b>negra</b> , früh, rund, schwarzblau mit weissen Augen	—	—
<b>Hualcha</b> , oval flach, rosagelb	—	—
<b>Manga blanca</b> , spät, gelb	—	—
» <b>negra</b> , spät, rund, schwarzblau mit weissen Augen	—	—



Helianthi.

**Chilenische Kartoffeln:**Stück  
M. Pf.

<b>Pastanosa</b> , spät, rund, tiefhängig, hellrot mit gelb	—
<b>Pillipicum</b> , länglich, hellrot, spät vom See Llanguihue, rund, Haut und Fleisch gelb	—
jeder der vorstehenden Sorten je St.	1

**Kartoffelsortimente.**

	100 kg kg M Pf. M Pf.
10 chilenische Sorten, von jeder 1 Stück	9
12 Sorten Speisekartoffeln, bewährteste, je 1 kg	5
12 » Futter- und Wirtschafts-kartoffeln je 1 »	5
100 » aller Klassen je 1 Stück	10
<b>Solanum Commersonii</b> violett, die sogenannte Sumpfkartoffel aus Uruguay, violetschalig, Fleisch gelblich, sehr ertragreich je 1 kg	—
<b>Topinambur</b> (Erdbirne)	30
<b>Helianthi, Sonning</b> ( <i>Helianthus doronicoides</i> ). Ein Wurzelgemüse, welches nach im Frühjahr auf 1 m Entfernung erfolgter Pflanzung im Spätherbst bezw. in den Wintermonaten eine ansehnliche Menge knollenartiger Wurzeln hervorbringt. Geschmack und Zubereitung wie Schwarzwurzeln. Die Pflanze wird bis 2 m hoch, sie ist ausdauernd und vollständig winterhart. Empfehlenswert für Wildschutz und Wildfütterung	1000 Knollen 18 100 Knollen 2

**III. Blumen-Samen.****I. Sortimentsblumen.**

Die Sorten nachstehender Sortimente sind zu den angegebenen Preisen nach unserer unbeschränkten Wahl, aber so getroffen, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenheit der Arten in sich begreifen. Die Sortimente sind vorrätig gepackt, und es können deshalb geteilte oder veränderte Sortimente oder halbe Portionen nicht abgegeben werden.

**Preise in Pfennige.****Astern.****Preise in Pfennigen.**

Wir ziehen Astern im grössten Massstabe und mit der grössten Sorgfalt. Besondere Aufmerksamkeit verwenden wir darauf, die Gattungen in Bezug auf Bau der Pflanze, Form und Füllung der Blumen, Reinheit der Farben zu vervollkommen. Die von uns angebotenen Sorten können wir als unübertroffen in allen diesen Eigenschaften empfehlen.

Nr. **I. Hohe Sorten.**  
 8015 **Amerikanische Busch-Astern**, spätestblühende Gattung von kugelförmig verzweigtem Bau und mit grossen, langstengligen Blumen:  
 1. apfelblute, 2. dunkelblau, 3. dunkel-

Pf. Nr. purpurn, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. hellgelb, 7. karmin, 8. kupferrot, 9. lavendelblau, 10. pfirsichblüte, 11. rosa (Rose King), 12. scharlach, 13. violett (Violet King) 14. weiss  
 jede 10 g 110, Pf. 20





2017. Amerikanische Busch-Aster.



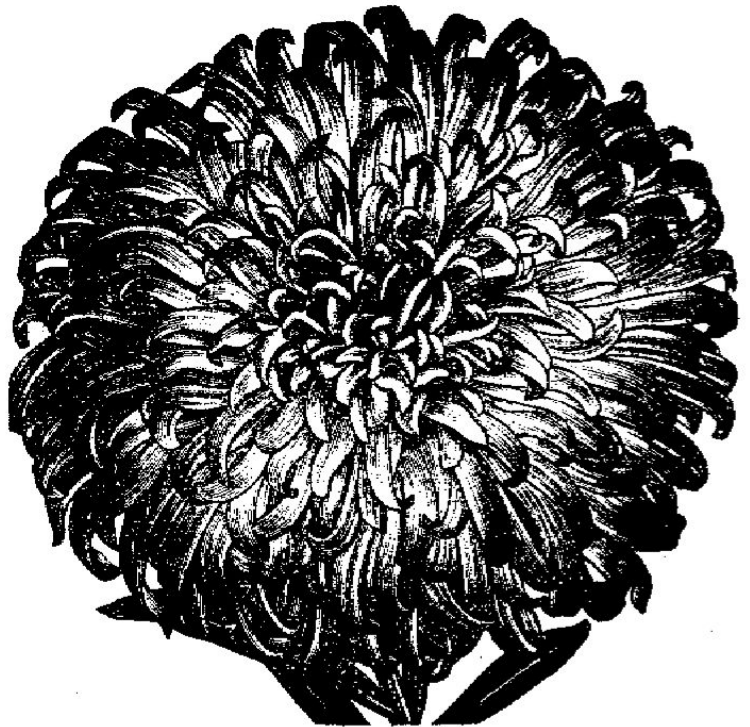
2062. Pompon-Kronen-Aster.



Nr.		Pf.				
<b>Amerikanische Busch-Aster:</b>						
2016	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt.	150				
2017	Dieselben gemischt . . . 10 g 100, »	10				
2018	Ball's Weisse, neu, beste späte Schnitt- . . . 10 g 300, Pt.	30				
2019	Orego-Aster, reinweiss, sehr spätblühend, Blumen gross, gekraust . . . 10 g 180, Pt.	25				
2020	Orego-Aster, rosa . . . 10 » 180, »	25				
2021	Edel-Aster, weiss, grossblumig, mit gedrehten Blumenblättern . . . 10 g 200, Pt.	30				
2022	Goliath-Aster, sehr grossblumige hohe verzweigte Gattung: 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. lilafarbig, 5. rosa, 6. weiss, jede 10 g 120, Pt.	25				
2023	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	120				
2024	Dieselben gemischt . . . 10 g 100, »	20				
2025	Harlekin-Aster, mit weiss gescheckten Blumen: 1. dunkelviolet, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. purpurn, 5. rosa, 6. schwarzblau, jede 10 g 120, Pt.	25				
2026	Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 »	100				
2027	Dieselben gemischt . . . 10 g 100, »	20				
2028	Hohenzollern-Aster, prachtvolle Klasse mit sehr grossen, schön gelockten Blumen: 1. dunkelblau, 2. fliederblau, 3. hellblau, 4. karmesin, 5. lasurblau, 6. leuchtend karmesin (Kronprinz), 7. lacherosa, 8. purpurn, 9. rosa, 10. weiss, 11. weiss, später rosa . . . jede 10 g 150, Pt.	30				
2029	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	250				
2030	» » 6 » » 1 »	150				
2031	Dieselben gemischt . . . 10 g 200, »	20				
2032	Hohenzollern-Aster, frühblühende, grossblumige Gattung, blüht ebenso früh wie die Komet-Expreß-Aster: 1. dunkelblau, 2. dunkelscharlach, 3. karmesin, 4. rosa, 5. weiss, 6. weiss, später rosa . . . jede 10 g 250, Pt.	30				
2033	Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 »	120				
2034	Dieselben gemischt . . . 10 g 220, »	25				
2035	Japanische Aster, mit grossen, nadelförmigen Blumen: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelrosa, 4. dunkelscharlach, 5. fleischfarben, 6. hellblau, 7. hortensienrot, 8. kupferrosa, 9. lila, 10. porzellanblau, 11. rosa, 12. weiss . . . jede 10 g 160, Pt.	25				
2036	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt.	125				
2037	Dieselben gemischt . . . 10 g 150, »	30				
2038	Juwel- oder Ball-Aster, prachtvolle Gattung mit dichtgefüllten, ballartig runden Blumen, eine der schönsten und auffallendsten Klassen: 1. apfelblüte, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. purpurn, 9. purpurbraun, 10. purpurviolett, 11. scharlach, 12. weiss, jede 10 g 250, Pt.	30				
2039	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	250				
2040	» » 6 » » 1 »	140				
2041	Dieselben gemischt . . . 10 g 230, »	25				
2042	Kranz-, Kronen- oder Ringel- (Cocardeau-) Aster, schöne Gattung mit pflanzenförmigen Blumen und weisser Mitte: 1. braunviolett, 2. dunkelkarmesin, 3. hellblau, 4. rosa, 5. rotlila, 6. rotviolett, 7. violett, jede 10 g 300, Pt.	30				
2043	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	150				
2044	Dieselben gemischt . . . 10 g 280, »	25				
2045	Kugel-Pyramiden-Aster, Blumen geröhrt: 1. apfelblüte, 2. blassschwefelgelb, 3. dunkelblau, 4. feurigscharlach, 5. hellkarmesin, 6. helllasurblau, 7. indigo, 8. lachsrot, 9. pfirsichblüte, 10. weiss . . . jede 10 g 140, Pt.	25				
2046	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	125				
2047	Dieselben gemischt . . . 10 g 110, »	20				
2048	Päonien-Perfektion-Aster, prachtvolle Gattung mit grossen, nach innen gewölbten Blumen, bis 10 cm im Durchmesser: 1. amethyst (weiss später amethystblau), 2. apfelblüte, 3. brillantrosa, 4. dunkelblau, 5. dunkelblutrot, 6. dunkelkarmesin, 7. dunkelpurpurn, 8. feurigrosa, 9. feurigscharlach, 10. fleischfarben, 11. hellblau, 12. hellviolett mit weiss, 13. karmesin, 14. lila mit weiss, 15. purpurn, 16. purpurviolett mit weiss, 17. rosa, 18. rosa mit weiss, 19. schwarzblau, 20. schwarzblau mit weiss, 21. victoriarot, 22. weiss, 23. weiss später rosa, 24. zinnober-scharlach . . . jede 10 g 340, Pt.	30				
2049	Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 »	500				
2050	» » 12 » » 1 »	300				
2051	» » 6 » » 1 »	150				
2052	Dieselben gemischt . . . 10 g 250, »	25				



2083. Straussenfeder-Aster.



2112. Aster, Riesen Comet.

Nr.

**Paeon-Perf.-Aster:**

2053 chamoisrosa, unregelmässig mit rosa gefleckt (Surprise) . . . Pt.

2054 La superbe, rosa, auffallend schön . . . 10 g 250, Pt.

2055 » » himmelblau . . . 10 » 250, »

2056 Päonien - Perfektion - Nadel-Astern, 1. amethystblau, 2. rosa, jede 10 g 460, Pt.

2057 Pompon-Astern, eine reizende, reichblühende Gattung mit zierlichen dichtgefüllten Blumen, zum Trocknen besonders geeignet: 1. dunkelblau, 2. dunkelpurpurn, 3. hellblau, 4. karmesin, 5. purpurviolett, 6. rosa, 7. schwarzblau, 8. weiss, 9. weiss mit dunkelblau, 10. weiss später lasurblau, 11. weiss später rosa jede 10 g 280, Pt.

2058 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »

2059 Dieselben gemischt . . . 10 g 250, »

2060 Pompon-Kronen-Astern, reizend schön mit weisser Mitte: 1. braunviolett, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelviolett, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. karmin, 7. rosa, jede . . . 10 g 250, Pt.

2061 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »

2062 Dieselben gemischt . . . 10 g 160, »

2063 Reids kugelblütige Röhr-Astern. Die kugelige Form der Blume ist auffallend und schön: 1. blassblau, 2. blassrosa, 3. dunkelviolett mit weisser Mitte, 4. fleischfarben, 5. hellblau mit weisser Mitte, 6. indigo, 7. karmesin, 8. lachserosa schattiert, 9. lila, 10. pfirsichblüte, 11. rosa mit weisser Mitte, 12. violett, 13. weiss, jede 10 g 80, Pt.

2064 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 »

2065 » » 6 » » 1 »

2066 Dieselben gemischt . . . 10 g 70, »

2067 schwefelgelb, sehr auffallende Farbe, schönste gelbe Aster . . 10 g 80, Pt.

2068 Rosen-Astern. Blumen gross, dichtgefüllt, nach aussen dachziegelförmig, innen päonienartig einwärts gebogen: 1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. dunkelkarmin, 4. dunkelpurpurn, 5. dunkelscharlach, 6. dunkelviolett, 7. feurigkarmesin, 8. fleischfarben, 9. hellviolett, 10. lasurblau, 11. leuchtendkarmin, 12. purpurn mit weiss, 13. violettrot, 14. weiss, 15. zinnober jede 10 g 210, Pt.

Pf.

Nr.

**Rosen-Astern:**

2069 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 Pt. 300

2070 » » » 6 » » 1 » 150

2071 Dieselben gemischt . . . 10 g 300, Pt. 30

2072 Sada Yakko-Aster, fleischfarben, sehr schön . . . 10 g 460, Pt. 35

2073 Sonnenlicht-Aster, schwefelgelb . . . 10 g 250, Pt. 30

2074 Strahlen-Astern, Blumen gross, nadelförmig: 1. amarant, 2. apfelblüte, 3. dunkelblau, 4. dunkelblutrot, 5. kupferrosa, 6. lasurblau, 7. leuchtend rosa, 8. lila, 9. purpurviolett, 10. schwarzviolett, 11. weiss, jede 10 g 300, Pt. 30

2075 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 150

2076 Dieselben gemischt . . . 10 g 250, » 30

2077 Hilfe, karmin auf weissem Grund, Blumen gross, nadelförmig, für die feinsten Bindereien verwendbar, reizende Färbung . . . 10 g 300, Pt. 30

2078 Stern v. Hinterbrühl, weiss, sehr grossblumig, eigenartig, strahlenförmig, gelockt . . . 10 g 300, Pt. 30

2079 Straussenfeder-Astern, von kugelförmig verzweigtem Bau, mit sehr grossen, lockigen, langgestielten Blumen; vorzüglich für Schnitzzwecke: 1. brillantkarmin, 2. dunkelblau, 3. dunkelblau mit weiss, 4. dunkelpurpurn, 5. dunkelrosa mit weiss, 6. dunkelscharlach, 7. fleischfarben, 8. fliederfarben, 9. hellblau, 10. hellblau mit weiss, 11. hellgelb, 12. karmesin, 13. karmesin mit weiss, 14. lachserosa, 15. lasurblau, 16. leuchtendrosa, 17. lila, 18. malmaisonrosa, 19. pfirsichblüte, 20. terrakottafarben, 21. weiss, 22. weiss, später lasurblau, 23. weiss, später rosa jede 10 g 230, Pt. 30

2081 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 » 300

2082 » » » 6 » » 1 » 150

2083 Dieselben gemischt . . . 10 g 220, » 30

2084 Unikum-Aster, in Wuchs u. Höhe der Hohenzollern-Aster gleichkommend; Blumen zierlich und locker, 12 bis 16 cm im Durchmesser, im Erblühen aus langen, feinen, fadenförmigen Blumenblättern bestehend, welche später in halboffene, rinnenförmige Blüten übergehen. Sehr feine Sorte für den Schnitt: 1. fliederblau, 2. kupferrosa, 3. rosa, 4. reinweiss, 5. violettrot, 10 g 250, Pt. 30

2085 Dieselben gemischt . . . 10 » 250, » 25

Pf.



2116. Aster, Königin der Hallen.



2123. Aster Liliput.

- Nr.
- 2066 Washington- (Riesen-Victoria-) Astern.** Prachtvolle Gattung von schönem pyramidenförmigen Wuchs. Die Blumen sind dichtgefüllt und sehr gross, 10–12 cm im Durchmesser:
1. dunkelblau, 2. feurigscharlach, 3. gelblich weiss, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. lasurblau, 7. lila, 8. pfirsichblüte, 9. purpurviolett, 10. rosa, 11. silbergrau, 12. weiss, 13. weiss mit rosa Schein . . . jede 20 g 460, Pt.
- 2087** Ein Sortiment von 12 Sorten . . . je 1 Pt. 38
- 2088** „ „ „ 6 „ „ „ 1 „ 18
- 2089** Dieselben gemischt . . . 10 g 400, „ 25
- 2090 Washington-Nadel-Astern,** sehr hübsche Klasse von pyramidenförmigem Bau und 10–12 cm grossen, nadelartigen, dichtgefüllten Blumen, die sich auffallend lange in Blüte halten. Grösstblumige Nadel-Aster des ganzen Sortiments:
1. dunkelviolet, 2. hellviolet, 3. karmesin, 4. kupferrosa, 5. pfirsichblüte, 6. rosa, 7. rötlich weiss, 8. silbergrau, 9. weiss . . . jede 10 g 340, Pt.
- 2091** Ein Sortiment von 6 Sorten . . . je 1 „ 150
- 2092** Dieselben gemischt . . . 10 g 300, „ 2
- H. Halbhohe Sorten.**
- 2093 Damen-Astern,** mit schmaler, lanzettförmiger Belaubung, Blumen dachziegelförmig: 1. rosa, 2. reinweiss (Weisse Dame), jede 10 g 250, Pt. 30
- 2094 Herkules-Aster,** brillantrosa, 30
- 2095** „ „ fliederblau, 30
- 2096** „ „ weiss, sehr grossblumig, feine Schnitt- . . . jede 5 g 800, Pt. 70

- Nr.
- 2097 Juno-Astern, grossblumige,** 1. weiss später amethystblau, 2. weiss später rosa . . . jede 10 g 220, Pt. 30
- 2098** Dieselben gemischt . . . 10 g 200, „ 25
- 2099 Kaktus-Aster, Coelestine,** zartlila, reizend . . . 10 g 220, Pt. 30
- 2101 Komet-Astern (Haage & Schmidt),** sehr schöne Klasse mit grossen, dichtgefüllten, lockeren Blumen, ähnlich denen des japanisch Chrysanthemum:
1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach, 4. hellblau, 5. hellblau mit weiss, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. lilafarot, 9. pfirsichblüte, 10. reinweiss, 11. rosa, 12. rosa mit weiss, 13. silbergrau, 14. weiss mit lila, 15. weiss, später lilafarot (Brautjungfer), 16. zinnoberkarmesin, . . . jede 10 g 220, Pt. 30
- 2102** Ein Sortiment von 12 Sorten . . . je 1 Pt. 300
- 2103** „ „ „ 6 „ „ „ 150
- 2104** Dieselben gemischt . . . 10 g 200 —, „ 25
- 2105 Kaiserin Friedrich,** reinweiss, sehr grossblumig . . . 10 g 125, Pt. 30
- 2106 Komet-Express-Astern,** sehr frühblühend: 1. brillantrosa, 2. dunkelblau, 3. reinweiss, 4. weiss, später rosa . . . jede 10 g 250, Pt. 30
- 2107** Ein Sortiment von 4 Sorten . . . je 1 „ 100
- 2108** Dieselben gemischt . . . 10 g 200, „ 25
- 2109 Riesen-Komet-Astern,** prächtige Gattung v. pyramidenförmig. Wuchs, mit sehr grossen, lockeren, gewellten, langgestielten Blumen, sehr wertvoll für die Binderei: 1. brillantkarmesin, 2. die Braut (weiss, später rosa), 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. fleischfarben (Priuzessin von Spanien), 6. hellblau, 7. hellblau mit weiss, 8. hellgelb, 9. karmesin, 10. karmesin mit weiss, 11. lachrosa, 12. lasurblau, 13. leuchtend rubinrot, 14. lilafarot, 15. lilafarot, 16. purpurn, 17. reinweiss, 18. rosa, 19. rosa mit weiss, 20. scharlach, 21. silbergrau, 22. weiss mit rosa Schein, 23. weiss, später amethystblau, 24. weiss, später lasurblau, 25. zartgelb, im Verblühen fleischfarbig (Königin von Spanien) . . . jede 10 g 250, Pt. 30
- 2110** Ein Sortiment von 12 Sorten . . . je 1 „ 300
- 2111** „ „ „ 6 „ „ „ 150
- 2112** Dieselben gemischt . . . 10 g 200, „ 25





2143. Tannenbaum Aster.



2160 Aster Triumph

- Nr. 2113 Königin der Hallen-Astern, sehr frühblühende Gattung mit kugelförmig verzweigtem Bau und langstengeligen Blumen; als Schnittblume sehr wertvoll:  
1. dunkelblau, 2. dunkelscharlach, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. hell-scharlach, 6. karmin, 7. lasurblau, 8. pfirsichblüte, 9. rosa 10. rotviolett, 11. weiss, 12. zinnoberkarmin, jede 10 g 40, Pt. 25
- 2114 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 „ 200
- 2115 „ „ „ 6 „ „ 1 „ 10
- 2116 Dieselben gemischt . . . 10 g 100, „ 2
- 2117 Früheste (Pariser) Markt-Aster, weiss . . . 10 g 140, Pt. 25
- 2118 Kugel-Astern: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmin, 3. dunkelscharlach, 4. gelb mit rosa Schein, 5. karmin, 6. rosa 7. rötlichweiss, 8. violettrot, 9. weiss 10. weiss mit blutroter Mitte, 11. zinnoberkarmin, jede 10 g 80, Pt. 25
- 2119 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 „ 100
- 2120 Dieselben gemischt . . . 10 g 60, „ 2
- 2121 Liliput-Astern, kleinblumige, aber äusserst reichblühende Gattung von pyramidenförmigem Wuchs:  
1. dunkelblau 2. dunkelkarmin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. karmin, 6. reinweiss, 7. rosa, 8. rosa mit weisser Mitte, 9. weiss mit dunkelblauer Mitte, 10. weiss mit karminroter Mitte, 11. weiss mit rosa Mitte jede 10 g 25, Pt. 30
- 2122 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. 150
- 2123 Dieselben gemischt . . . 10 g 100, „ 25
- 2124 Mignon-Astern, äusserst dankbar blühende Klasse von pyramidenförmigem Bau, mit prachtvollen hochgewölbten, dicht gefüllten Blumen,  
1. apfelblüte, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelscharlach, 5. hellblau, 6. hell-scharlach, 7. karmin, 8. klarrot, 9. pfirsichblüte, 10. reinweiss, 11. rosa, 12. rosa mit weiss umfört, 13. weiss später lila, 14. weiss später rosa jede 10 g 30, Pt. 30
- 2125 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 „ 300
- 2126 „ „ „ 6 „ „ 1 „ 150
- 2127 Dieselben gemischt . . . 10 g 280, „ 25
- 2128 Niedrige Päonien-Perfektion-Astern, sehr empfehlenswerte Klasse mit 1 prachtvollen grossen Blumen von echter Päonienform:  
1. dunkelpurpurn, 2. dunkelscharlach, 3. fleischfarben, 4. hellblau,

Pt

Nr.

## Niedr Paeon.-Perf.-Astern:

Pf.

5. hellkarmin, 6. hell-scharlach, 7. karmin, 8. lasurblau, 9. rosa, 10. rosa mit weiss, 11. rötlichlila, 12. schwarzblau, 13. weiss jede 10 g 340, Pt. 30
- 2129 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 „ 260
- 130 „ „ „ 6 „ „ 1 „ 150
- 2131 Dieselben gemischt . . . 10 g 300, „ 25
- 2132 Päonienblütige Kugel- (Uhlend-) Astern, sehr reichblühend, grossblumig: 1. brillantlila, 2. dunkelblau, 3. dunkelblutrot, 4. dunkelrosa, weiss umfört, 5. dunkelscharlach 6. karmin, 7. porzellanblau 8. violett-purpurn 9. weiss, 10. weiss mit zartrosa, 11. zinnoberkarmin mit weiss umfört . . . jede 10 g 280, Pt. 30
- 2133 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 „ 260
- 2134 „ „ „ 6 „ „ 1 „ 150
- 2135 Dieselben gemischt . . . 10 g 250, „ 25
- 2136 Phönix-Aster, Jungfräulein, weiss mit rosa Anflug  
10 g 160, Pt. 25
- 2137 Prinzess-Aster Schneeball reinweiss, in Höhe und Bau der Pflanzen der Mignon-Aster nahe stehend, Blumen dichtgefüllt  
10 g 110, Pt. 20
- 2138 Rekord-Astern, mit bis 15cm grossen, igel- oder nadelförmigen Blumen; für Schnittzwecke empfehlenswert: 1. dunkelblau 2. hellrosa, 3. hortensienrosa, 4. leuchtend rosa, 5. lila 6. modesta, 7. rubinrot, 8. weiss jede 1 g 46, Pt. 30
- 2139 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 „ 180
- 2140 Dieselben gemischt . . . 10 g 400, „ 20
- 2141 Tannenbaum-Astern, 1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. dunkelscharlach, 4. hellblau, 5. hell-scharlach, 6. karmin, 7. kupferrot, 8. rose 9. weiss jede 10 g 150, Pt. 20
- 2142 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 „ 120
- 2143 Dieselben gemischt . . . 10 g 70, „ 15
- 2144 Viktoria-Astern. Prachtvolle Gattung, sehr kräftig im Wuchs, 50 cm hoch, mit Blumen von über 10 cm im Durchmesser, mit äusserst regelmässig dachziegelförmig gelegten Blumenblättern: 1. apfelblüte, 2. Carmen, 3. dunkel-



2174. Aster, Zwerg-Chrysanthemum.

Nr.	Viktoria-Astern:	Pf.	Nr.	Triumph - Astern, schönste	Pf.
	blau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. dunkel-indigo, 6. feurigscharlach, 7. fliederfarben, 8. hellblau, 9. hellgelb, 10. hortensienrot, 11. hortensienrot mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13. indigo mit weiss, 14. karmesin, 15. karmesin mit weiss, 16. kupferscharlach (bordeauxrot), 17. lasurblau, 18. lila mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosafila, 25. schwarzblau, 26. violett purpurn, 27. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfarbig übergehend . . . jede 10 g 460, Pt.		2160	Zwerg - Aster, 20—25 cm hoch, Blumen von tadelloser Paeonienform; für Teppichbeete oder zur Anzucht in Töpfen unübertrefflich: 1. dunkelblau mit weiss, 2. dunkelscharlach, 3. dunkelscharlach mit weiss, 4. dunkelviolett, 5. weiss . . . jede 10 g 460, Pt.	35
2145	Ein Sortiment von 18 Sorten . . . je 1 Pt.	35	2161	Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 »	150
2146	» » » 12 » » 1 »	600	2162	Dieselben gemischt . . . 10 g 400, »	30
2147	» » » 6 » » 1 »	320	2163	Waldersee - Aster, rosa mit weissen Bändern, 20—25 cm hoch, kleinblumig . . . 10 g 460, Pt.	35
2148	Dieselben gemischt . . . 10 g 400, »	200	2164	Zwerg-Astern, in folgenden dichtgefüllten Sorten: 1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. dunkelpurpurn, 4. fleischfarben, 5. hellblau, 6. karmesin, 7. karmesin mit weiss, 8. lasurblau, 9. orangescharlach, 10. rosa, 11. schwarzblau, 12. weiss, 13. zinnoberkarmin. . . jede 10 g 250, Pt.	30
2150	Viktoria-Nadel-Astern, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kupferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. lilafarbig, 10. purpurviolett, 11. weiss, . . . jede 10 g 460, Pt.	35	2165	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	150
2151	Ein Sortiment von 8 Sorten . . . je 1 »	250	2166	Dieselben gemischt . . . 10 g 200, »	25
2152	Dieselben gemischt . . . 10 g 400, »	30	2167	Zwerg - Bukett - Pyramiden-Astern, verbesserte. Prächtige Gattung mit verhältnismässig grossen Blumen; vorzüglich zu Einfassungen: 1. blutrot, 2. dunkelblau, 3. dunkelblutrot, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. karmin, 7. pfirsichblüte, 8. scharlach, 9. weiss . . . jede 10 g 250, Pt.	30
2153	Weisse von Boston, schöne, grossblumige weisse Schnitt-Aster . . . 10 g 400, Pt.	30	2168	Ein Sortiment von 6 Sorten . . . je 1 »	150
<b>III. Niedrige (Zwerg-) Sorten.</b>			2169	Dieselben gemischt . . . 10 g 200, »	25
2154	Bellisblütige Astern, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmesin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 10 g 250, Pt.	30	2170	Zwerg-Chrysanthemum-Astern, sehr wertvoll für niedrige Gruppen, von kräftigem Wuchs, mit grossen Blumen in folgenden Farben: 1. braunviolett, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. dunkelkarmesin, 6. feurigscharlach, 7. fleischfarben, 8. hellblau, 9. hellblau mit weiss, 10. hellrosascharlach, 11. karmin, 12. karmesin, 13. karmesin mit weiss, 14. kupferscharlach, 15. lasurblau, 16. lila, 17. pfirsichblüte, 18. purpurn, 19. rosa, 20. purpurviolett, 21. rotviolett, 22. weiss, 23. weiss später lasurblau, 24. weiss, später . . . jede 10 g 300, Pt.	30
2155	Ein Sortiment von 3 Sorten . . . je 1 »	80			
2156	Dieselben gemischt . . . 10 g 200, »	25			
2157	Boltzes Zwerg-Astern. Ganz gleichmässig, niedrig, sehr reichblühend: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach, 4. dunkelviolett mit weiss, 5. hellblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte . . . jede 10 g 250, Pt.	30			
2158	Ein Sortiment von 6 Sorten . . . je 1 »	150			
2159	Dieselben gemischt . . . 10 g 200, »	30			



2177. Aster, Zwerg-Königin.



2192a. Aster, einfache, leuchtend karmin.

Nr.	Zwerg-Chrysanthemum-Astern:	Pf.
2171	Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 Pt.	500
2172	„ „ „ 12 „ „ 1 „	300
2173	„ „ „ 6 „ „ 1 „	150
2174	Dieselben gemischt 10 g 250, „	25
2175	<b>Zwerg-Königin-Astern</b> , äusserst frühblühende Klasse mit grossen dichtgefüllten, dachziegelförmigen Blumen: 1. braunviolett, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. hellblau, 5. hell-scharlach, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. reinweiss, 9. rosa, . . . jede 10 g 200, Pt.	30
2176	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 „	150
2177	Dieselben gemischt . . . 10 g 200, „	25
2178	<b>Zwerg-Kronen-Astern</b> , prächtige niedrige Gattung, Blumen sämtlich mit weisser Mitte: 1. karmesin, 2. lila, 3. rosa, 4. violett . . . jede 10 g 180, Pt.	25
2179	Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 „	80
2180	Dieselben gemischt . . . 10 g 120, „	20
2181	<b>Zwerg-Viktoria-Astern</b> : 1. dunkelkarmesin, 2. dunkelrosa, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. indigo, 6. karmesin, 7. karmin, 8. rosa, 9. weiss, 10. weiss später lila . . . jede 10 g 340, Pt.	30
2182	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 „	200
2183	„ „ „ 6 „ „ 1 „	160
2184	Dieselben gemischt . . . 10 g 300, „	25

**Aster-Mischungen:**

2185	<b>Astern, hohe Sorten in Mischung</b> . . . 10 g 110, Pt.	20
2186	<b>Astern, halbhoh Sorten in Mischung</b> . . . 10 g 140, Pt.	25
2187	<b>„ niedrige Sorten in Mischung</b> . . . 10 g 180, Pt.	25
2188	<b>Einfachblühende Astern</b> : 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. leuchtend rosa, 5. purpurn, 6. scharlach, 7. violett, 8. weiss, 9. zartrosa, . . . jede 10 g 50, Pt.	15
2189	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 „	100
2190	Dieselben gemischt . . . 10 g 40, „	10
2191	<b>Dunkelweinrot, neu</b> . . . 10 „ 50, „	15
2192	<b>Feurigscharlach, neu</b> . . . 10 „ 50, „	15
2192a	<b>leuchtend karmin, neu</b> 10 „ 100, „	20
2193	<b>Einfache spätblühende China-Astern</b> , sehr grossblumig, noch in voller Schönheit, wenn alle anderen Astern verblüht sind; prächtige Topfpflanze und gute Schnittblume: 1. dunkelblau, 2. helllila, 3. karminrosa, 4. purpurn, 5. rosa, 6. weiss . . . jede 10 g 100, Pt.	25

Nr.		Pf.
2193a	<b>Helvetia, neu</b> . . . 10 g 120, „	25
2194	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt.	120
2195	Dieselben gemischt . . . 10 g 100, „	20
2196	<b>Einfachblühende Eleganz-Astern</b> , 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. karminrosa, 5. lavendelblau, 6. rosa, 7. weiss, . . . jede 10 g 60, Pt.	20
2197	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 „	100
2198	Dieselben gemischt . . . 10 g 50, „	15
2199	<b>Einfachblühende Komet-Astern</b> , 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. rosa, 4. weiss, 5. weiss später rosa, . . . jede 10 g 60, Pt.	20
2200	Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 „	80
2201	Dieselben gemischt . . . 10 g 50, „	15
2202	<b>Feuerkäfer, neu, leuchtend karmesin</b> . . . 10 g 100, Pt.	25
2203	<b>Einfache japanische Astern</b> : 1. dunkelblau, 2. karmesin, 3. rosa, 4. weiss, 5. zartrosa . . . jede 10 g 140, „	25
2204	gemischt . . . 10 „ 120, „	20



2195. Aster, einfache spätblühende China-.



## Preise in Pfennigen.

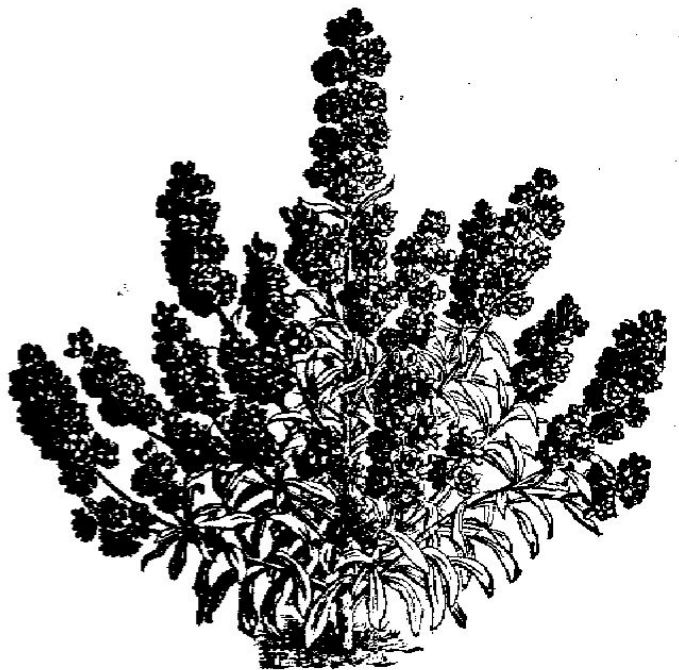
## Levkojen.

## Preise in Pfennigen.

(Feinste Auslese, in Töpfen gezogen.)



2208. Erfurter Sommer-Levkje.



2232. Levkoje, Dresdener immerblühende Sommer-.

Nr.

## 2205 Erfurter Sommer-Levkojen:

1. apfelblüte, 2. blutrot, 3. chamois,  
4. dunkelblau, 5. dunkelkarmesin, 6.  
fleischfarben, 7. hellblau, 8. kanarien,  
gelb, 9. karmin, 10. karmesin, 11. ka-  
stanienbraun, 12. kupferrot, 13. lasur-  
blau, 14. rosa, 15. weiss,

jede 10 g 460, Pf.

2206 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » 300

2207 » » » 6 » » 1 » 200

2208 Dieselben gemischt . . . 10 g 340, » 3

## 2209 Grossblumige Sommer-Lev-

kojen, zeichnen sich durch grössere  
Blumen und Blumenkolben, kräf-  
tigeren Wuchs und längere Blütezeit  
aus: 1. aschgrau, 2. blassbraun, 3.  
brillantrosa, 4. dunkelblau, 5. dunkel-  
blutrot, 6. dunkelkupferrot, 7. fleisch-  
farben, 8. hellblau, 9. isabellfarben,  
10. kanariengelb, 11. karmin, 12. kar-  
mesin, 13. kastanienbraun, 14. kupfer-  
karmin, 15. Morgeröte, gelb mit rosa  
Schein, 16. purpurbraun, 17. purpur-  
karmin, 18. purpurviolett, 19. rosa,  
20. rotbraun, 21. schwarzbraun, 22.  
weiss, 23. ziegelrot,

jede 10 g 400, Pf.

2210 Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 » 600

2211 » » » 12 » » 1 » 300

2212 » » » 6 » » 1 » 150

2213 Dieselben gemischt . . . 10 g 400, » 30

## 2214 Grossblumige Perfektion-Som-

mer-Levkoje, weiss mit rosa  
Schein . . . 10 g 500, Pf.

Pf.

Nr.

## 2233 Zwerg - Bukett - Sommer - Lev-

kojen: 1. dunkelblutrot, 2. dunkel-  
violett, 3. fleischfarben, 4. hellblau,  
5. karmesin, 6. karmin, 7. purpur-  
karmin, 8. rosa, 9. schwefelgelb,  
10. weiss

jede 10 g 460, Pf.

Pf.

2234 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » 300

2235 » » » 6 » » 1 » 180

2236 Dieselben gemischt . . . 10 g 400, » 30

## 2237 Immerblühende Sommer-Levko-

jen: 1. aschgrau, 2. blutrot, 3. braun-  
violett, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. rosa,  
7. schwarzbraun, 8. weiss.

jede 10 g 500, Pf.

2238 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 180

2239 Dieselben gemischt . . . 10 g 460, » 30

## 2230 Dresdener immerblühende Som-

mer-Levkojen, grossbl. Klasse,  
die besonders als Schnittblume sehr  
zu empfehlen ist: 1. apfelblüte,  
2. aschgrau, 3. braunviolett, 4. dunkel-  
blau, 5. fleischfarben, 6. hellblau,  
7. kanariengelb, 8. karmesin, 9. purpur-  
karmin, 10. rosa, 11. rotbraun, 12. schnee-  
weiss

jede 10 g 500, Pf.

2231 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 100

2232 Dieselben gemischt . . . 10 g 400, » 30

## 2233 Riesen - Stangen - (Excelsior)

Sommer-Levkojen, einstenglig,  
60—70 cm hoch, sehr grossbl.: 1. dun-  
kelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. rosa,  
5. schneeweiss

jede 5 g 60, Pf.

2234 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 450

2235 Dieselben gemischt . . . 5 g 60, » 70

## 2236 Grossblumige Pyramiden-Som-

mer-Levkojen: 1. chamois, 2.  
dunkelaschgrau, 3. dunkelblau, 4.  
dunkelblutrot, 5. feurigrosa,  
6. hellblau, 7. karmesin, 8. karmesin  
mit Lackblatt, 9. purpurviolett, 10. rein-  
weiss, 11. schwefelgelb mit Lackblatt,  
12. weiss mit Lackblatt

jede 10 g 600, Pf.

2237 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 » 300

2238 » » » 6 » » 1 » 150

2239 Dieselben gemischt . . . 10 g 600, » 30

## 2215 Grossblumige immerblühende

Sommer-Levkoje, Kaiserin  
Auguste Viktoria, silberhila

10 g 400, Pf.

## 2216 Grossblumige Sommer-Levkojen

mit Lackblatt, sehr schöne Klasse:  
1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot,  
3. karminrosa, 4. kupferrot, 5. por-  
zellanblau, 6. rotgrau, 7. schwefelgelb,  
8. weiss

jede 10 g 600, Pf.

2217 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » 300

2218 » » » 6 » » 1 » 180

2219 Dieselben gemischt . . . 10 g 500, » 30

Nr.	Grossbl. Pyr Sommer-Levkojen:	Pf.
2240	feurig karmesinpurpurn (Triumph) 10 g 600, Pt.	35
2241	marineblau mit Lackblatt 10 g 100, »	35
2242	Prinzessin Heinrich, blendend weiss 10 g 600, »	35
2243	» Juliana, heliotropfarben 10 g 600, »	35
2244	» May, sartzgelb mit Lackblatt, sehr frühblühend 10 g 600, »	35
2245	» Viktoria, weiss, im Verblüthen rosa 10 g 600 Pt.	35
2246	Bismarck, reinweiss, grossblumig 10 g 600 Pt.	35
2247	» kanariengelb 10 g 500, »	35
2248	Grossbl. Zwerg-Pyramiden-Sommer-Levkojen: 1. aschgrau, 2. dunkelblau 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. kupferrot, 6. rosa, 7. rotbraun, 8. weiss jede 10 g 800 Pt.	35
2249	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 »	240
2250	Dieselben gemischt 10 g 70, »	30
2251	dunkelblutrot (Zwerg-Königin-) 10 g 600 Pt.	40
2252	Grossblumige Riesen-Bomben-Sommer-Levkojen: 1. blutrot, 2. dunkelblau, 3. dunkelchamois, 4. fleischfarben, 5. hellblau, 6. kanariengelb, 7. karmin, 8. purpurkarmin, 9. rosa, 10. weiss, jede 10 g 550, Pt.	35
2253	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	300
2254	Dieselben gemischt 10 g 500, »	30
2255	Viktoria-Bukett-Sommer-Levkojen, prachtvolle Klasse, zu Marktzwecken sehr empfehlenswert: 1. chamois, 2. dunkelblau, 3. hellblau, 4. kanariengelb, 5. karmin, 6. purpurkarmin, 7. rosa, 8. weiss jede 10 g 500, Pt.	30
2256	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 »	220
2257	Dieselben gemischt 10 g 450, »	25
2258	Cheiranthus annuus, Sommer-Levkojen in vielen Farben gemischt, Landsamen 10 g 11, Pt.	20
2259	Herbst-Levkojen: 1. braunrot, 2. dunkelblau 3. fleischfarben, 4. fleischfarben mit Lackblatt, 5. karmin, 6. kupferrot, 7. rosa, 8. rosa mit Lackblatt, 9. rotbraun, 10. violett, 11. weiss, 12. weiss mit Lackblatt, jede 10 g 800, Pt.	80
2260	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 »	600
2261	» » » 6 » » 1 »	42
2262	Dieselben gemischt 10 g 1400, »	70
2263	Frühblühende Pyramiden-Perfektion-Herbst-Levkojen: 1. dunkelblau, 2. karmin, 3. schneeweiss jede 5 g 80, Pt.	80
2264	Schottische Herbst-Levkojen, 1. brillantrosa, 2. dunkelblutrot, 3. dunkellila, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. rosa, 7. violett, 8. weiss, 9. weiss mit Lackblatt, jede 5 g 120, Pt.	160
2265	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	90
2266	Dieselben gemischt 5 g 1100, »	120
2267	Winter-Levkojen, Cheiranthus incanus, 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit Lackblatt, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. karmin, 6. kupferrot, 7. schwefelgelb mit Lackblatt, 8. weiss, 9. weiss mit Lackblatt, jede 10 g 180, Pt.	100
2268	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	560
2269	Dieselben gemischt 10 g 160, »	80
2270	Kaiserin Elisabeth, grossblumig, leuchtend karminrosa 2 g 600, Pt.	175
2271	Weisse Dame 2 » 500, »	100
2272	Ruhm von Elberfeld, feurigkarmin 5 g 1200 Pt.	100
2273	» » » weiss 5 » 1200, »	100
2274	» » » lila 5 » 1200, »	100

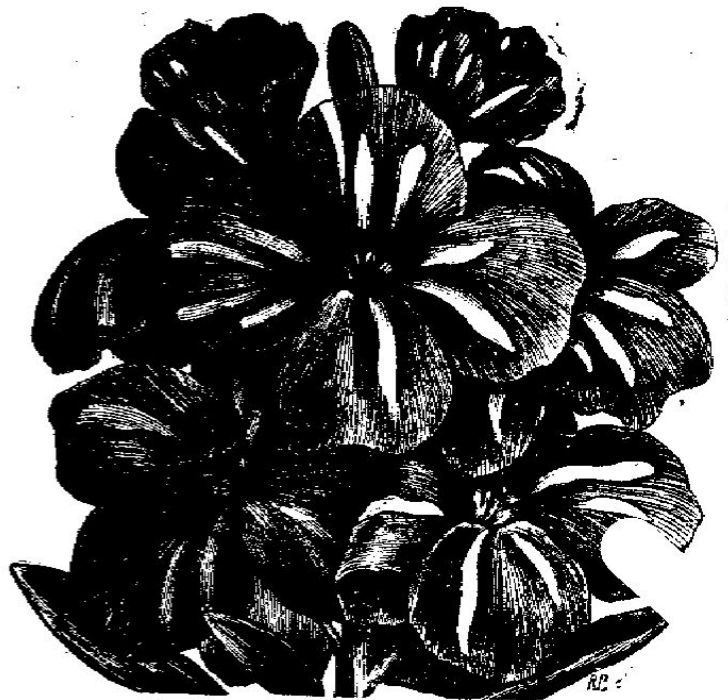


2285. Levkoje, frühblühende grossbl. Winter- (Nizzaer Riesen-).

Nr.	Frühblühende grossblumige Winter-Levkojen (Nizzaer Riesen-), prächtige Klasse mit riesigen Blütenrispen und sehr grossen Blumen. Bei zeitiger Aussaat blühen die Säm'linge nach 5 Monaten:	Pf.
2275	Abundantia, zartlilarosa, niedrig 5 g 300, Pt.	35
2276a	Apfelblüte, neu, sehr grossblumig 5 g 400, Pt.	40
2276	Aurora 5 » 300, »	35
2276a	braunrot, neu, seltene Farbe 5 g 400, »	40
2277	Königin Alexandra, zartlilarosa 5 g 300, Pt.	35
2278	leuchtend karmesin 5 » 300, »	35
2279	Mandelblüte, weiss mit karminrosa Anflug 5 g 350, Pt.	35
2280	Montblanc, schneeweiss, verbessert 5 g 350, Pt.	35
2281	Montecarlo, kanariengelb 5 g 350, »	35
2281a	Riviera, veilchenblau 5 » 350, »	35
2281b	Scharlachkönigin, neu 1 g 23, Pt.	100
2282	Schöne von Nizza, fleischfarbig-rosa 5 g 350, Pt.	35
2283	Weisse von Nizza 5 » 350, »	35
2284	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	200
2285	Dieselben gemischt 0 g 600 »	30
2286	Zwerg-Bukett-(Kugel-) Winter-Levkojen. 1. dunkelblau, 2. kupferrot, 3. violett, 4. weiss, jede 5 g 1000, Pt.	100
2287	Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 »	380
2288	Dieselben gemischt 5 g 800, »	90
2289	brillantrosa, grossblumig 5 g 1200, »	100
2290	dunkelviolet, grossblumig 5 g 900, »	200
2291	feurigkarmin 5 » 200, »	200
2292	Millionär, verbessert, leuchtend karmin, grossblumig, sehr schön, gedungen im Wuchs und reich verzweigt, beste Marktsorte, 5 g 2000, Pt.	200
2293	Grossblumige Kaiser- (Winter-) Levkojen, sehr zu empfehlen: 1. blassbraun, 2. braunrot, 3. dunkelblau, 4. dunkelblutrot, 5. dunkelpurpurn, 6. dunkelschwarzbraun, 7. dunkelviolet, 8. fleischfarben, 9. karmesin, 10. kupferrot, 11. rosa, 12. rotbraun, 13. schwarzbraun, 14. weiss, jede 5 g 1000, Pt.	160
2294	Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 »	100
2295	» » » 6 » » 1 »	900
2296	Dieselben gemischt 5 g 900 »	140



2298. Gefüllter Stangenlack.



39 Lac., einfacher.

- Nr.  
 2297 Stangen - Winter - Levkojen, sehr grossblumig: 1. apfelblüte, 2. dunkelviolett, 3. karmesin, 4. lasurblau, 5. weiss jede 5 g 1000, Pt.  
 2298 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 » 600  
 2299 Dieselben gemischt . . . . 5 g 900, » 140

### Cheiranthus Cheiri fl. pl. I. Gefüllter Stangen-Lack.

2300 dunkelbrauner . . . . .	10 g 600, Pt.	35
2301 hellbrauner . . . . .	10 » 600, »	35
2302 schwarzbrauner . . . . .	10 » 600, »	35
2303 dunkelblauer . . . . .	10 » 600, »	35
2304 bronzefarbiger . . . . .	10 » 400, »	35
2305 goldgelber . . . . .	10 » 600, »	35
2306 gelblichweisser . . . . .	10 » 600, »	35

### II. Gefüllter Zwerg-Stangen-Lack.

2307 bronzefarbiger . . . . .	10 g 700, Pt.	35
2308 dunkelbrauner . . . . .	10 » 700, »	35
2309 hellbrauner . . . . .	10 » 700, »	35
2310 dunkelblauer . . . . .	10 » 700, »	35
2311 goldgelber . . . . .	10 » 700, »	35
2312 gelblichweisser . . . . .	10 » 700, »	35

### III. Gefüllter Busch-Lack.

2313 dunkelbrauner . . . . .	10 g 600, Pt.	35
2314 dunkelblauer . . . . .	10 » 600, »	35
2315 bronzefarbiger . . . . .	10 » 600, »	35
2316 hellbrauner . . . . .	10 » 600, »	35
2317 goldgelber . . . . .	10 » 600, »	35
2318 gelblichweisser . . . . .	10 » 600, »	35

### IV. Gefüllter Zwerg-Busch-Lack.

2319 dunkelbrauner . . . . .	20 g 700, Pt.	35
2320 hellbrauner . . . . .	20 » 700, »	35
2321 dunkelblauer . . . . .	20 » 700, »	35
2322 bronzefarbiger . . . . .	20 » 700, »	35
2323 goldgelber . . . . .	20 » 700, »	35
2324 gelblichweisser . . . . .	20 » 700, »	35
2325 Ein Sort. v. 18 vorzüglichsten Sorten je 1 Pt.		600
2326 » » » 12 » Sorten » 1 »		350
2327 » » » 6 » » » 1 »		180
2328 Gefüllter Stangen - Lack, gemischt 10 g 500, Pt.		30
2329 » Zwerg-Stangen-Lack, gemischt 10 g 600, Pt.		35
2330 » Busch-Lack, gemischt 10 g 600, »		35
2331 » Zwerg-Busch-Lack, gemischt 10 g 700, Pt.		35
2332 » Goldlack, alle Gattungen gemischt 10 g 400, Pt.		20

Pf.

### Cheiranthus Cheiri:

#### Einfacher Lack.

	10 g	Pf.
M.Pf.	Pf.	
2333 Einjähriger hellbrauner (Parisier), blüht, wenn im Frühjahr ausgesät, schon von Juli an . . .	— 35	15
2334 einjähriger, dunkelgelb mit dunklen Knospen (Belvoir Castle) . . .	— 50	15
2335 » blutroter . . . . .	— 50	15
2336 » gelb mit braunen Knospen (Golden Gem) . . . . .	— 50	15
2338 aurorafarbiger . . . . .	— 25	10
2339 blutroter Zwerg- (Tom Thumb) . . .	— 30	20
2340 dunkelbrauner . . . . .	— 35	15
2341 dunkelgelb mit dunklen Knospen (Belvoir Castle) . . . . .	— 25	10
2342 goldgelber . . . . .	— 25	10
2343 » Zwerg- . . . . .	— 30	15
2344 Goldkleid (Cloth of Gold) . . . . .	— 25	15
2345 Goliath, dunkelbraun, grossbl. Treib- . . . . .	— 50	15
2346 » Fortschritt . . . . .	— 60	20
2347 Harbinger, leuchtend braunrot . . .	— 25	10
2348 hellbrauner . . . . .	— 25	10
2349 karmesinroter (blutroter) . . . . .	— 35	15
2350 leuchtend orange . . . . .	— 35	15
2351 Linnaeus, gelblichweiss . . . . .	— 25	15
2352 Phoenix, leuchtend hellbraun, sehr frühblühend . . . . .	— 50	15
2353 rahmweiss (White Gem) . . . . .	— 35	15
2354 Rubin, rubinrot . . . . .	— 25	10
2355 Ruppert-, immerblühend, sehr grossblumig, verschiedene Farben gemischt . . . . .	— 50	15
2356 schwarzbrauner frühblüh. Dresdener . . .	— 50	15
2357 » Berliner Treib-, früh, halbhoch, grossblumig . . . . .	— 50	15
2358 » russischer grossblumiger Treib- . . . . .	— 25	10
2359 » Zwerg- . . . . .	1 —	20
2360 schwedischer grossblumiger dunkelbrauner Treib- . . . . .	— 35	15
2361 schwefelgelb (Primrose) . . . . .	— 25	10
2362 Zwerg-, kanariengelb . . . . .	— 70	20
2363 » (Tom Thumb) Sort. gemischt . . .	— 70	20
2364 Vesuv, orange . . . . .	— 25	10
2365 violettroter . . . . .	— 25	10
2366 Vulkan, grossbl., leuchtend dunkelbraun . . . . .	— 35	15
2367 Ein Sort. von 12 Sorten je 1 Pt. 1 —		
2368 » » » 6 » » » 1 » 50		
2369 grossblumiger gemischt . . . . .	— 25	10
2370 winterblühender, Cheiranthus kewensis, Blumen zuerst schwefelgelb, allmählich in orangegelb oder purpurviolett übergehend . . . . .	10 g 250	30



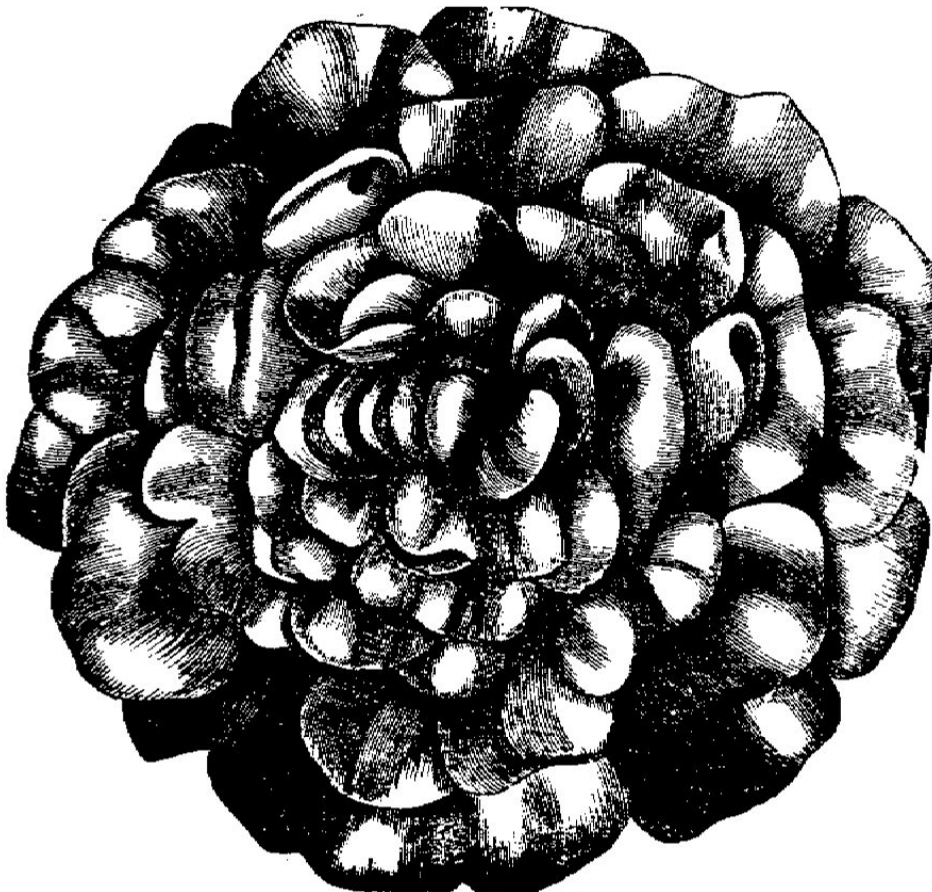
**Balsaminen.****Impatiens Balsamina fl. pl.**

Nr.	M. Pf.
2371 Gefüllte hohe Balsaminen, gemischt . . . . .	10 g — 25, Pt. — 10
2372 Gefüllte Zwerg-Balsaminen, 1. blasseiselfarben, 2. dunkelblau, 3. granatrot, 4. hell-scharlach, 5. karmesin, 6. lila, 7. pfirsichblüte, 8. purpurn, 9. rosa, 10. scharlach, 11. weiss, jede 10 g — 50, Pt. — 15	
2373 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 »	1 —
2374 Dieselben gemischt . . . 10 g — 35, »	— 10
2375 Zwerg - Kamellen - Balsaminen, in 6 Sorten . . . jede 10 g — 50, Pt. — 10	
2376 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	— 85
2377 Dieselben gemischt . . . 10 g — 35, »	— 10
2378 Dichtgefüllte Rosen-Balsaminen, 1. blassgelb, 2. blasslila, 3. blassrosa, 4. chamois, 5. dunkelblau, 6. feurig-rosa, 7. fleischfarben, 8. granatrot, 9. hell-scharlach, 10. karmesin, 11. lila, 12. purpurn, 13. reinweiss, 14. rosa, 15. scharlach, 16. violett, jede 10 g — 70, Pt. — 20	
2379 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 »	2 20
2380 „ „ „ 6 „ „ „ 1 »	1 10
2381 Dieselben gemischt . . . 10 g — 60, »	— 15
2382 Dichtgefüllte Kamellen- (weiss-gefleckte) Rosen-Balsaminen: 1. dunkelblau, 2. dunkellila, 3. fleischfarben, 4. karminrosa, 5. karmesin, 6. kupferrot, 7. lila, 8. purpurkarmesin, 9. scharlachkupferrot, jede 10 g 1 10, Pt. — 20	
2384 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	1 —
2385 Dieselben gemischt . . . 10 g — 90, »	— 15
<b>Verbesserte Kamellen-Balsaminen:</b>	
2386 reinweiss (alba perfecta) 10 g 1 10, Pt. — 20	
2387 Fürst Bismarck, leuchtend lachs-rosa . . . . . 10 g 1 10, Pt. — 20	
2388 lutea perfecta . . . . . 10 g 1 10, » — 20	



2381. Rosen-Balsaminen.

Nr.	M. Pf.
2389 Nelkenartig gestreifte grossbl. hohe Rosen-Balsaminen, 6 Farben . . . jede 10 g — 50, Pt. — 15	
2390 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. — 70	
2391 Dieselben gemischt . . . 10 g — 35, » — 15	
2392 Solferino-Balsaminen, 6 Farben, jede 10 g — 50, Pt. — 15	
2393 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » — 70	
2394 Dieselben gemischt . . . 10 g — 35, » — 15	
2395 Viktoria-Balsaminen, 6 Farben, jede 10 g — 50, Pt. — 15	
2396 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » — 70	
2397 Dieselben gemischt . . . 10 g — 35, » — 15	



2385. Kamellen-Rosen-Balsaminen.

## Preise in Pfennigen.

## Rittersporn.

## Preise in Pfennigen.



2419. Gefüllter Levkojen-Rittersporn.

Nr.	10 g Pf.	Pf.
2400 Hoher gefüllter Rittersporn. <i>Delphinium Ajacis elatior</i> fl. pl.: 1. dunkelblau, 2. fleischfarben, 3. lasurblau, 4. leberfarben, 5. lila, 6. lilafarbig, 7. rosa, 8. violett, 9. weiss, 10. ziegelrot . . . . . jede	25	10
2401 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt.	—	90
2402 „ „ „ 6 „ „ 1 „	—	50
2403 Dieselben gemischt . . . . .	20	10
2404 Hyazinthenblütiger niedriger gefüllter Rittersporn. <i>Delphinium Ajacis hyacinthiflorum</i> pl.: 1. apfelblüte, 2. chamois, 3. dunkelblau, 4. lasurblau, 5. lila, 6. porzellanblau, 7. rosa, 8. rosafarbig, 9. schokoladenfarben, 10. schwarzblau, 11. violett, 12. weiss, 13. ziegelrot . . . . . jede	50	15
2405 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt.	—	120
2406 „ „ „ 6 „ „ 1 „	—	80
2407 Dieselben gemischt . . . . .	35	15
2408 Gefüllter hyazinthenblütiger Riesen-Rittersporn. <i>Delphinium Aj. hyacinthif giganteum</i> fl. pl.: 1. dunkelblau, 2. indigoblau, 3. lila, 4. rotgrau, 5. rosa, 6. schokoladenfarben, 7. weiss, 8. weiss mit blauem Schein, 9. ziegelrot, jede	25	—
2409 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt.	—	—
2410 Dieselben gemischt . . . . .	20	—
2411 Niedriger ranunkelblütiger Rittersporn. <i>Delphinium Ajacis ranunculifl.</i> fl. pl.: 1. asongrau, 2. dunkelblau, 3. fleischfarb., 4. rosa, 5. rötlichlila, 6. violett, 7. weiss, 8. ziegelrot . . . . . jede	25	—
2412 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt.	—	—
2413 Dieselben gemischt . . . . .	20	—
2414 Hoher ranunkelblütiger Rittersporn. <i>Delphinium Ajacis ranunculiflorum elatior</i> fl. pl.: 1. apfelblüte, 2. aschblau, 3. aschgrau, 4. dunkelblau, 5. hellblau, 6. rotlila, 7. violett, 8. weiss, 9. ziegelrot . . . . . jede	35	—
2415 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt.	—	—
2416 Dieselben gemischt . . . . .	30	—
2417 Gefüllter Levkojen-Rittersporn. <i>Delphinium Consolida</i> fl. pleno: 1. dreifarbig, 2. dunkelblau, 3. dunkelrosa, 4. fleischfarben, 5. hellblau, 6. lila, 7. weiss, jede	50	—
2418 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt.	—	—
2419 Dieselben gemischt . . . . .	40	—
2420 leuchtend karmin . . . . .	—	—
2421 Kandelaber-Rittersporn. <i>Delphinium Consolida pumilum</i> (candelabrum) flore pleno: 1. dreifarbig, 2. hellblau, 3. karmin, 4. rosa, 5. schwarzblau, 6. violett, 7. weiss . . . . . jede	80	—
2422 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt.	—	—
2423 Dieselben gemischt . . . . .	70	—
2424 Kaiser-Rittersporn. <i>Delphinium Consolida imperiale</i> flore pleno: 1. dreifarbig, 2. lasurblau, 3. rosa, 4. rotgestreift, 5. schwarzblau, 6. violett, 7. weiss, 8. weiss, hellblau gestreift . . . . . jede	60	—
2425 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt.	—	—
2426 Dieselben gemischt . . . . .	50	—

## Sortimente von Sommerblumen.

Die nachstehenden Sortimente sind nach unserer unbeschränkten Wahl so zusammengestellt, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenheit der Arten in sich begreifen. Die Pakete enthalten je eine Portion. Sämtliche Sortimente sind vorrätig gepackt, und es können deshalb halbe Portionen nicht abgegeben werden.

Nr.	M. Pf.	Nr.	M. Pf.
2427 <i>Ageratum</i> . . . . . 6 Sorten	— 10	2446 <i>Chrysanthemum</i> . . . . . 10 Sorten	1
2428 <i>Amarantus</i> . . . . . 12 „	1 —	2447 „ . . . . . 6 „	— 70
2429 „ . . . . . 6 „	— 60	2448 <i>Clarkia</i> . . . . . 10 „	1 —
2430 <i>Antirrhinum majus</i> . . . . . 12 „	1 30	2449 „ . . . . . 6 „	— 70
2431 „ <i>majus</i> (Löwenmaul) . . . . . 6 „	— 7	2450 <i>Collinsia</i> . . . . . 10 „	1 —
2432 „ „ <i>grandiflorum</i> . . . . . 12 „	1 30	2451 „ . . . . . 6 „	— 70
2433 „ „ „ . . . . . 6 „	— 70	2452 <i>Convolvulus tricolor</i> . . . . . 8 „	— 70
2434 „ „ <i>nanum</i> . . . . . 12 „	1 30	2453 <i>Dahlia</i> , einf. Georginen 12 „	1 70
2435 „ „ „ . . . . . 6 „	— 7	2454 „ „ „ . . . . . 6 „	— 70
2436 „ „ <i>picturatum</i> . . . . . 6 „	— 70	2455 <i>Datura</i> . . . . . 6 „	— 90
2437 „ „ <i>pumilum</i> . . . . . 12 „	1 70	2456 <i>Oianthus</i> , einjährige . . . . . 24 „	3 0
2438 „ „ „ . . . . . 6 „	— 90	2457 „ „ „ . . . . . 12 „	1 —
2439 <i>Calliopsis</i> . . . . . 12 „	1 10	2458 „ „ „ . . . . . 6 „	— 90
2440 „ „ „ . . . . . 6 „	— 0	2459 „ <i>Hedderwigii</i> . . . . . 12 „	1 70
2441 <i>Celosia cristata</i> . . . . . 10 hohe	1 30	2460 „ „ „ . . . . . 6 „	— 90
2442 „ <i>cristata</i> . . . . . 6 „	— 70	2461 <i>Gaillardia picta</i> . . . . . 6 „	— 70
2443 „ „ <i>nana</i> . . . . . 10 niedrige	1 50	2462 <i>Gilia</i> . . . . . 10 „	1 —
2444 „ „ „ . . . . . 6 „	— 10	2463 „ „ „ . . . . . 6 „	— 60
2445 <i>Centaurea Cyanus</i> . . . . . 6 „	— 70		

		M. Pf.	Nr.		M. Pf.
2464	Godetia . . . . .	12 Sorten 1 40	2542	Solanum, Blattpflanzen	6 Sorten 1 70
2465	" . . . . .	6 " — 0	2543	" Lycopersicum	12 " 1 —
2466	Helichrysum composit. . . . .	12 " 1 4	2544	" " . . . . .	6 " — 60
2467	" compositum . . . . .	6 " — 70	2545	" Melongena (Eierfrucht)	6 " 1 —
2468	" nanum . . . . .	10 " 1 40	2546	Tagetes erecta fl. pl. . . . .	6 " — 70
2469	" " . . . . .	6 " — 70	2547	" patula fl. pleno . . . . .	6 " — 70
2470	Iberis . . . . .	6 " 1 20	2548	" " nana fl. pleno . . . . .	6 " — 70
2471	Ipomoea purpurea . . . . .	6 " 1 —	2549	Tropaeolum Lobbianum	12 " 1 40
2472	Lathyrus odoratus		2550	" " . . . . .	6 " — 80
	grossblum. . . . .	12 " 1 —	2551	" majus . . . . .	12 " 1 20
2473	" odoratus grossblum. . . . .	6 " — 50	2552	" " . . . . .	6 " — 70
2474	" Spencer-Sorten . . . . .	12 " 1 20	2553	" nanum . . . . .	12 " 1 20
2475	" " . . . . .	6 " — 60	2554	" " . . . . .	6 " 70
2476	Linaria . . . . .	6 " — 70	2555	Verbena hybrida . . . . .	6 " — 70
2477	Lobelia Erinus . . . . .	12 " 1 50	2556	" hybrida compacta . . . . .	6 " 1 20
2478	" " . . . . .	6 " 80	2557	Viola tricolor maxima . . . . .	24 " 3 75
2479	Lupinus . . . . .	12 " 1 30	2558	" trio. maxima . . . . .	12 " 1 90
2480	" . . . . .	6 " — 70	2559	" " " . . . . .	6 " 1 —
2481	Maurandia . . . . .	6 " 1 70	2560	" " Trimardeau . . . . .	12 " 2 20
2482	Minulet . . . . .	6 " — 85	2561	" " " . . . . .	6 " 1 20
2483	" cardinalis . . . . .	6 " 1	2562	Viscaria . . . . .	6 " — 80
2484	M. rabilis Jalapa . . . . .	6 " — 70	2563	Keranthemum . . . . .	6 " — 70
2485	" Jalapa foliis varieg. . . . .	6 " — 70	2564	Zinnia elegans . . . . .	6 " — 70
2486	" " nana fol. var. . . . .	6 " — 70	2565	" elegans plenissima . . . . .	10 " 1 70
2487	Nemophila . . . . .	12 " 1 —	2566	" " " . . . . .	6 " — 90
2488	" . . . . .	6 " — 50	2567	" " grandif. robusta	
2489	Nicotiana Sanderae hy-			fl. pl. . . . .	6 " 2 60
	brida . . . . .	6 " — 80	2568	" " nana plenissima	6 " 1 —
2490	Oenothera, Nachtkerze . . . . .	12 " 1 40	2569	Sommerblumen . . . . .	200 " 25 —
2491	" " . . . . .	6 " — 70	2570	" " . . . . .	100 " 13 —
2492	Papaver, einfachblühende . . . . .	6 " — 70	2571	" beste Auswahl . . . . .	100 " 15 —
2493	" paeoniflorum fl. pl. . . . .	12 " 1	2572	" " . . . . .	50 " 5 —
2494	" " . . . . .	6 " — 50	2573	" beste Auswahl . . . . .	50 " 8 —
2495	" nanum fl. pl. . . . .	6 " — 50	2574	" " . . . . .	25 " 2 —
2496	" Rhoeas fl. pl. . . . .	6 " — 50	2575	" beste Auswahl . . . . .	25 " 3 —
2497	" somniferum fl. pl. . . . .	12 " 1	2576	" " . . . . .	12 " 1 50
2498	" fl. pl. . . . .	6 " — 50	2577	" beste Auswahl . . . . .	12 " 1 20
2499	" nanum fl. pl. . . . .	6 " — 50	2578	Niedrige Sommerblumen für Ein-	
2500	" " fl. pl. cardinale . . . . .	6 " — 70		fassungen . . . . .	25 Sorten 3 40
2501	Petunia hybrida . . . . .	12 " 1 70	2579	" " . . . . .	12 " 1 40
2502	" hybrida . . . . .	6 " — 90	2580	" " . . . . .	6 " — 70
2503	" grandiflora . . . . .	12 " 3 40	2581	Strohblumen oder Immor-	
2504	" " . . . . .	6 " 1 70		teilen . . . . .	24 " 3 40
2505	" fimbriata . . . . .	6 " 1 70	2582	" " . . . . .	12 " 1 40
2506	" superbissima . . . . .	6 " 2	2583	" " . . . . .	6 " — 70
2507	" fl. pl. . . . .	10 " 3 40	2584	Einjähr. Blattpflanzen . . . . .	12 " 1 70
2508	" " . . . . .	6 " 1 70	2585	" " . . . . .	6 " — 90
2509	" fimbriata fl. pleno		2586	Frühjahrsblumen (zur Herbstaus-	
	6 Sorten . . . . .	2 " 2 50		saat) . . . . .	12 Sorten 1 70
2510	Phlox Drummondii . . . . .	18 " 1 30	2587	" " . . . . .	6 " — 80
2511	" Drummondii . . . . .	12 " — 70	2588	Wohlriechende Sommerblumen	
2512	" " . . . . .	6 " — 70		12 Sorten . . . . .	1 40
2513	" grandiflora . . . . .	18 " 2 50	2589	" " . . . . .	6 " — 80
2514	" " . . . . .	12 " 1 70	2590	Sommerblumen zum Schneiden	
2515	" " . . . . .	6 " — 90		für frische Sträusse . . . . .	12 Sorten 1 40
2516	" hortensiflora . . . . .	6 " 1	2591	" " . . . . .	6 " — 80
2517	" nana compacta . . . . .	12 " 1 40	2592	Topf-Sommerblumen . . . . .	25 " 4 —
2518	" " . . . . .	6 " 1 30	2593	" " . . . . .	12 " 1 70
2519	Portulaca grandifl. 6 einf. . . . .	6 " — 50	2594	" " . . . . .	6 " 1 —
2520	" grandiflora fl. pl. 6 gef. . . . .	6 " — 5	2595	Bienenfutterpflanzen	
2521	Reseda odorata . . . . .	12 " 1 30		24 Sorten für Freiland-Aussaat	2 60
2522	" " . . . . .	6 " — 70	2596	" " . . . . .	12 " 1 40
2523	Ricinus . . . . .	6 " — 70	2597	Einjährige Ziergräser . . . . .	50 Sorten 6 —
2524	" zanzibariensis . . . . .	5 " — 70	2598	" " . . . . .	25 " 3 —
2525	Salpiglossis variabilis . . . . .	10 " 1 40	2599	" " . . . . .	12 " 1 40
2526	" variabilis . . . . .	6 " — 0	2600	" " . . . . .	6 " — 70
2527	" grandiflora . . . . .	6 " — 80	2601	Schlingpflanzen . . . . .	24 " 3 40
2528	" nana . . . . .	6 " — 80	2602	" " . . . . .	12 " 1 40
2529	" superbissima . . . . .	6 " — 90	2603	" " . . . . .	6 " — 80
2530	Salvia . . . . .	6 " — 70	2604	Zierkürbisse . . . . .	25 " 2 60
2531	Scabiosa atrop. grandifl.		2605	" " . . . . .	12 " 1 20
	comp. fl. . . . .	6 " — 90	2606	" " . . . . .	6 " — 70
2532	" atrop. maxima plena . . . . .	10 " 1 40			
2533	" maxima plena . . . . .	6 " — 0	2607	Ampelpflanzen . . . . .	6 " 1 40
2534	" nana fl. pl. . . . .	10 " 1 40	2608	Teppichbeepflanzen . . . . .	12 " 1 70
2535	" " . . . . .	6 " — 75	2609	" " . . . . .	6 " — 90
2536	" pumila fl. pl. . . . .	6 " — 70	2610	Einjährige biologische Pflanzen	
2537	Schizanthus . . . . .	10 " 1		für Schu'gärten . . . . .	25 Sorten starke Portionen . . . . .
2538	" " . . . . .	6 " — 60		12 " " . . . . .	2 80
2539	Silene . . . . .	12 " 1 —			
2540	" " . . . . .	6 " — 60			
2541	" pendula . . . . .	6 " — 70			



## Sortimente von Stauden.

Nr.		M. Pf.	Nr.		M. Pf.
2612	Gefüllte Preismalven 12 Sorten	1 8	2640	Delphinium, ausdauernde 6 Sorten	1 70
2613	" " " " 6 "	— 90	2641	Digitalis " " " " 8 "	1 20
2614	Chaters Prachtmalven 12 "	2 60	2642	Gaillardia, ausdauernde 6 "	1 —
2615	" " " " " 6 "	1 30	2643	Gladiolus gandavensis hybridus 6 "	— 80
2616	Gefüllte Topfnelken mit Namen 50 Sorten	20 —	2644	" gandavensis hybr. 12 "	1 70
2617	" " " " " 25 "	5	2645	" " hybridus 25 "	3 40
2618	" " " " " 12 "	2 6	2646	" Lemoinei hybridus 12 "	1 70
2619	" " " " " 6 "	1 30	2647	" " " " " 6 "	— 90
2620	Stauden oder ausdauernde Pflanzen 200 Sorten	40 —	2648	Lupinen, ausdauernde 6 "	1 —
2621	" " " " " 100 "	15 —	2649	Lychnis " " " " 6 "	— 90
2622	" " " " " 50 "	7 50	2650	Myosotis alpestris 8 "	1 20
2623	" " " " " 25 "	170	2651	Pentstemon (Arten) 8 "	1 70
2624	" " " " " 12 "	3 80	2652	" " hybridus 12 "	2 50
2625	" zu Einfassungen 12 "	1 70	2653	" " " " " 6 "	1 25
2626	" " " " " 6 "	— 90	2654	Potentilla, einfache 6 "	— 80
2627	Ausdauernde heilkräftige Pflanzen 24 "	3 40	2655	" hybrida fl. pl. 6 "	1 70
2628	" " " " " 12 "	1 70	2656	Primula Auricula 6 "	3 40
2629	" " " " " 6 "	— 9	2657	" obconicagrandiflora 6 "	1 40
2630	Aushaltende Blattpflanzen 12 "	2 60	2658	" " gigantea 6 "	1 60
2631	" " " " " 6 "	1 30	2659	" veris elatior 6 "	2 50
2632	Alpenpflanzen 12 "	2 —	2660	Saxifraga 12 "	2 50
2633	" " " " " 6 "	1 —	2661	" " " " " 6 "	1 30
2634	Aquilegia 12 "	1 50	2662	Sedum 12 "	2 50
2635	" " " " " 6 "	— 80	2663	" " " " " 6 "	1 30
2636	Campanula 12 "	1 50	2664	Sempervivum 12 "	2 50
2637	" " " " " 6 "	— 80	2665	" " " " " 6 "	1 30
2638	" Medium 12 "	1 20	2666	Statice, aushaltende 6 "	1 50
2639	" " " " " 6 "	— 60	2667	Veronica 6 "	— 80

## Sortimente von Topfgewächsen.

Nr.		M. Pf.	Nr.		M. Pf.
2668	Abutilon 6 Sorten	1 50	2697	Pelargonium, grossbl. 6 Sorten	2 —
2669	Acacia 25 "	8 —	2698	" Scharlach- 12 "	2 —
2670	" " " " " 12 "	4 —	2699	" " " " " 6 "	1 —
2671	" " " " " 6 "	2 —	2700	" " 12 buntblättr. 12 "	2 —
2672	Agave 12 "	4 —	2701	" " 6 " " " " 6 "	1 —
2673	" " " " " 6 "	2 —	2702	" " gefülltblühende 6 "	3 —
2674	Begonia, knollenartige 12 "	5 —	2703	Primula chin. ambr. 6 "	2 40
2675	" knollenartige 6 "	2 75	2704	Warmhaus- oder Zimmerpflanzen 25 Sorten	7 —
2676	" hybrida gigantea 6 "	3 —	2705	" " " " " 12 "	3 50
2677	" " fl. pleno 12 "	6 —	2706	" " " " " 6 "	1 60
2678	" " " " " 6 "	3 —	2707	Kalthauspflanzen 25 "	7 —
2679	" gracilis 6 "	3 —	2708	" " " " " 12 "	3 50
2680	" semperflorens 6 "	2 75	2709	" " " " " 6 "	1 90
2681	Cactus 100 "	50 —	2710	Schlingpflanzen für Gewächshäuser 6 Sorten	2 —
2682	" " " " " 50 "	25 —	2711	Wasserpflanzen, für Wasserbehälter im Zimmer 12 Sorten	4 —
2683	" " " " " 25 "	9 —	2712	" " " " " 6 "	2 —
2684	" " " " " 12 "	3 —	2713	" fürs Freie 12 "	3 40
2685	" " " " " 6 "	1 50	2714	" " " " " 6 "	1 70
2686	Canna frühbl. grossbl. 12 "	2 —	2715	Gewächshaus-Farne 50 "	20 —
2687	" " frühbl. grossbl. 6 "	1 —	2716	" " " " " 25 "	10 —
2688	Coleus, grossblättrige 6 "	2 —	2717	" " " " " 12 "	4 —
2689	Cyclamen persicum gig. 12 "	3 —	2718	" " " " " 6 "	2 —
2690	" persicum gig. 6 "	1 50	2719	Baumfarne 6 "	3 —
2691	Eucalyptus 12 "	2 —	2720	Freiland-Farne 25 "	6 80
2692	" " " " " 6 "	1 —	2721	" " " " " 12 "	2 50
2693	Gloxinia hybrida grandiflora 12 "	6 —	2722	" " " " " 6 "	1 20
2694	" hybrida grandiflora 6 "	3 —			
2695	Heliotropium 6 "	1 20			
2696	Pelargonium, grossblumige 12 "	4 —			

**Sämtliche Preise in Pfennigen (1 Mark = 100 Pfennige.)****2. Sommergewächse.**

Die mit einem \* dienen zu Einfassungen, mit § bezeichnete Sorten sind Schlingpflanzen. Die mit bezeichneten müssen ins Mistbeet oder in Töpfe gesät und Mitte bis Ende Mai ins Freie gepflanzt werden, die mit Δ sind meist solche, die ins warme Mistbeet oder in Töpfe gesät werden und während des Sommers einen warmen Standort benötigen. Wo diese Zeichen dicht hinter dem Gattungsnamen stehen, gelten sie für alle Arten oder Abarten dieser Gattung. Die mit keinem dieser beiden Zeichen versehenen Sorten können gleich ins freie Land an Ort und Stelle gesät werden. Wie bei den Gemüsesamen sind auch hier zur Erleichterung der Auswahl die wesentlichsten und für allgemeine Zwecke dankbarsten Sorten mit Fettschrift gedruckt.

§. — Samenkorn (Korn); Pt. = Portion (Paket).

**Halbe Portionen können nicht abgegeben werden.**

2723. *Abronia umbellata*.2729. *Adonis aleppica*.

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
2723*	<i>Abronia umbellata</i> , kriechend, zart lilarosa . . . . .	465	35
2724	<i>Acroclium</i> † <i>roseum</i> , schöne rosenseinrote Strohblume . . . . .	25	10
2725	» <i>roseum</i> fl. albo . . . . .	25	10
2726	» » <i>flore pleno</i> , einen guten Teil gefüllter Blumen bringend . . . . .	50	15
2727	» » fl. albo pl. . . . .	50	15
2728	<i>Adonis aestivalis</i> , Adonisröschen . . . . .	15	10
2729	» <i>aleppica</i> , neu, mit gr. seel. Anemone ähnelnden Blumen von leuchtend scharlachblut-roter Farbe. Samen liegt oft monatelang bis zur Keimung . . . . .	—	100
2730	» <i>autumnalis</i> . . . . .	15	10
2731*	<i>Aethionema Buxbaumii</i> † . . . . .	80	20
2732	<i>Ageratum</i> Δ <i>coelestinum</i> , Weiss schöne Schnittblume . . . . .	220	80
2733	» <i>Lasseauxii</i> , rosa . . . . .	120	25
2734	» <i>mexicanum</i> , blau . . . . .	35	15
2735	» » album . . . . .	35	15
2736*	» » <b>Blau sternchen</b> , wertvollste Abart für Teppichbeete, nur 10 bis 12 cm hoch, Blumen schön hellblau, reine Samen . . . . .	800	35
2736*	» » <b>Klein-Dorrit</b> , niedrig, kleinbl., dunkelblau . . . . .	70	20
2740*	» » <b>Klein-Dorrit</b> , reinw. . . . .	80	20
2741*	» » <i>nanum album</i> . . . . .	50	15
2742*	» » <i>coeruleum</i> . . . . .	50	15
2743*	» » <i>grandifl.</i> album . . . . .	50	15
2744*	» » <i>luteum</i> . . . . .	50	15
2745*	» » <b>Perfection</b> niedrig, dunkel-amethystblau . . . . .	70	20
2746*	» » <b>Swanley Blau</b> , niedrig, grossblum., dunkelblau . . . . .	50	15
2747*	» » <b>pumilum</b> dunkelblau (Imperial dwarf) . . . . .	70	20
2748*	» » weiss . . . . .	70	20

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
2749*	<i>Agrostemma coeli-rosa</i> , Him-melsröschen . . . . .	25	10
2750*	» <i>coeli-rosa alba</i> . . . . .	25	10
2751*	» » <i>fimbriata</i> , hellrosa gefranst . . . . .	25	10
2752*	» » <i>fimbriata alba</i> , reinweiss, fein gefranst . . . . .	35	15
2752a	» » <i>kermesina</i> neu, leuchtend karmin . . . . .	140	25
2753*	» » <i>fimbriata lilacina</i> . . . . .	35	15
2754*	» » <i>nana</i> . . . . .	35	15
2754a	» » <i>purpurea</i> , s. Neuh. . . . .	—	50
2755*	» » gemischt . . . . .	35	10
2756	<i>Alonsoa</i> Δ <i>albiflora</i> , weiss . . . . .	35	15
2757	» <i>grandiflora</i> , mennigrot . . . . .	25	10
2758	» » <i>chamois</i> . . . . .	35	15
2759	» <i>hybrida magnifica</i> . . . . .	70	20
2760	» <i>linifolia</i> , scharlach, reichblühend . . . . .	35	15
2761*	» » <i>gracilis</i> , niedrig, schöne Topfpflanze . . . . .	50	15
2762	» <i>miniata compacta coccinea</i> , niedrig, scharlach, für Topfanzucht . . . . .	300	30
2763	» <i>Mutisi</i> . . . . .	70	20
2764	» » <i>compacta chamoisrosa</i> . . . . .	300	30
2765	» <i>myrtifolia</i> . . . . .	35	15
2766	» <i>Warszewiczii</i> . . . . .	35	15
2767	» » <i>compacta</i> . . . . .	35	15
2768*	<i>Alyssum</i> † <i>Benthamii</i> (maritimum), weiss, wohlriechend, Einfassungspflanze . . . . .	60	20
2769*	» <i>Benthamii compactum erectum</i> , niedrig mit aufrecht. Blütenstengeln . . . . .	70	20
2770*	» » <i>compactum lilacinum</i> , niedr., aufrechtstehend, rein lilafarben . . . . .	80	20
2771*	» » <i>compactum Klein-Dorrit</i> , sehr niedrig, Blütenrispen aufrecht . . . . .	60	20

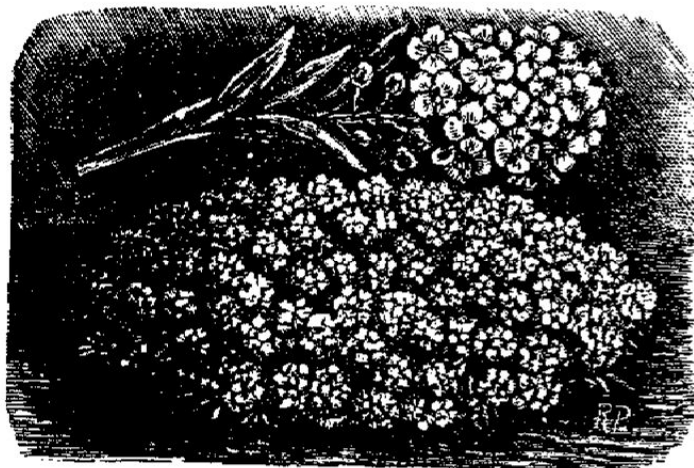


2736. Ageratum mex. Blausternchen.



2794. Amaranthus quadricolor.

Nr.	10 g Pf.	Pf.	Nr.	10 g Pf.	Pf.
2772* <i>Alyssum Benth.</i> mit compactum lutescens mit gelblichen Blumen	80	20	2796 <i>Amaranthus sanguineus</i> , blutrot	15	15
2773* » <i>Bentharii compactum</i> procumbens, nied. lieg.	80	20	2798 » <i>sanguineus</i> , nanus	15	15
2774* » » <i>Thorburni</i> Bukett-, das niedrigste von allen	60	20	2799 » <i>speciosus</i>	15	15
2775 <i>Amaranthus abvarnicus</i> Δ	25	10	2800 » » <i>aureus</i>	15	15
2777 » <i>atropurpureus</i> †	15	10	2801 » <i>superbus</i> ( <i>coleifolius</i> ), blutrot mit hellgelbem Rand	25	15
2778 » » <i>nanus</i>	15	10	Δ	35	15
2779 » <i>bicolor</i> †	15	10	2802 » <i>tricolor</i> Δ	50	15
2780 » » <i>ruber</i> Δ	35	15	2805 » » <i>splendens</i>	15	15
2781 » <i>caudatus</i> , hellrot, hängend	35	15	2806 » viele Sorten gemischt	15	15
2782 » » <i>viridis</i> ( <i>albiflorus</i> )	15	10	2807 <i>Amberboa muricata</i> , hellpurpurn, Schnittblume	15	15
2783 » <i>cruentus</i> , kupfrigblutrot	15	10	2808 » <i>muricata rosea</i> , Blumen hellrosenrot, 5-6 cm im Durchmesser, langgestielt, vorzüglich zu Bindezwecken	50	15
2784 » <i>Dussii</i> , dunkle Belaubung †	15	10	2809 <i>Ambrosia mexicana</i> †, wohlriechend	10	15
2785 » <i>elegantissimus</i> †	15	10	2810 <i>Amellus annuus</i> †	25	15
2786 » <i>Henderi</i> , Belaubung bunt, prächtig Δ	50	15	2811 <i>Ammobium</i> †, weisse Strohblume, grandiflorum, grossblumig	15	15
2789 » <i>hypochondriacus</i> , dunkelrot	15	10	2812 <i>Anacyclus radiatus</i> †	35	15
2790* » <i>Margaritae</i> , niedrig †	15	10	2813 » <i>Anagallis</i> Δ grandiflora gemischt	80	20
2791 » <i>melancholicus ruber</i> , von schöner, blutroter Färbung Δ	35	15	2814 <i>Anarrhinum bellidifolium</i> , hellblau †	200	35
2792 » <i>monstrosus</i> , mit dicken Blütenähren	15	10	2815 <i>Anastatica hierochuntica</i> , Jerichorose †	—	60
2793 » » <i>nanus</i> , niedrig, wirkungsvoll	15	10	2816 <i>Anchusa capensis</i> , grossblau-rosa, Vergiesmeinnicht, sehr reichbl.	35	15
2794 » <i>quadricolor</i> Δ, vierfarbig, schön	50	15	2817 » <i>capensis atrocoerulea</i> , tief ultramarinblau	60	20
2795 » <i>salicifolius</i> , Blätter grün mit orange, bronzefarbe und karmin Schattierung Δ	160	25	2818 <i>Anoda haetata</i>	25	15
			2819 » <i>triangularis</i>	25	10
			2820 <i>Anthemis arabica</i>	35	15
			2821 » <i>purpurascens</i>	35	15
			2822 <i>Antirrhinum</i> † <i>asurgens</i>	25	10
			2823 » <i>calycinum</i> , weiss	25	10
			2824 » <i>numidicum lilacinum</i>	25	10
			2825 » » <i>luteum</i>	15	10
			<b>Antirrhinum † majus:</b>		
			<b>Hohes Löwenmaul:</b>		
			2826 <i>album</i> , reinweiss	60	20
			2827 » <i>rubro-striatum</i>	60	20
			2828 <i>Brilliant</i> , scharlach, gelb und weiss	60	20
			2829 <i>brillantrosa</i>	60	20
			2830 <i>coccineum</i> , rein scharlach	60	20
			2831 <i>Orescia</i> , dunkelscharlach	60	20
			2832 <i>Feenkönigin</i> , goldorange, feurig-rosa und weiss	60	20
			2834 <i>Feuerfliege</i> , orangescharlach, gelb und weiss	60	20
			2835 <i>Galathea</i> , karmesin und weiss	60	20



2769. Alyssum Bentharii comp. erectum.



2818. *Amberboa muricata rosea*.2812. *Anacyclus radiatus*.

Nr.	<i>Antirrhinum majus</i> :	10 g	Pf
2836	Ghettia, purpurscharlach . . . . .	60	10
2839	Korallenrot . . . . .	60	20
2840	luteum, reingelb . . . . .	60	20
2841	„ rubro-striatum . . . . .	60	20
2842	nigricans, schwarzblutrot mit weissem Schlund . . . . .	60	20
2843	nigro-purpureum, schwarzblut- rot, einfarbig . . . . .	60	20
2844	purpurkarmin . . . . .	60	20
2845	Romeo, tiefrosa . . . . .	60	20
2846	sartrosa mit weissem Schlund . . . . .	60	20
2847	zinnoberscharlach (Défiance) . . . . .	70	20
2848	viele Farben gemischt . . . . .	50	15
2849	Prachtmischung der leuchtendsten Farben . . . . .	60	20

### *Antirrhinum majus grandiflorum*:

Hohes grossblumiges Löwenmaul:

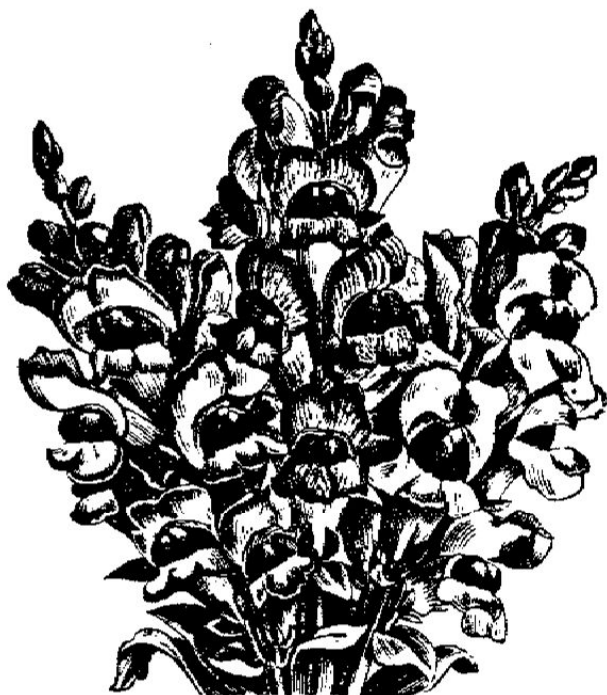
2850	Abendrot, neu, sars orangerosa mit lichtgelb, Schlund weiss . . . . .	125	25
2851	album . . . . .	70	20
2852	Brillant . . . . .	70	20
2853	brillantrosa, einfarbig rosa, wertvoll zur Binderei . . . . .	80	20
2855	Crescia . . . . .	70	20
2856	Delila . . . . .	70	20
2857	Feuerkönig . . . . .	8	20
2858	Feuerfliege . . . . .	70	20
2859	Galathea . . . . .	70	20
2860	gelb mit orange . . . . .	70	20
2861	Hephaestos, leucht. zinnoberröt . . . . .	100	20
2863	Kardinal, leuchtend scharlach . . . . .	100	20
2864	Karminkönig, leuchtend purpur- karmin mit weissem Schlund . . . . .	80	20
2865	kermesinum splendens . . . . .	70	20
2866	Königin Victoria, blendend weiss . . . . .	80	20
2867	luteum . . . . .	70	20
2868	„ rubro-striatum . . . . .	70	20
2869	Othello, dunkelkastanienbraun . . . . .	80	20
2872	Rosenkönigin . . . . .	80	20
2873	Venus, zartrosa auf weissem Grund mit weissem Schlund . . . . .	80	20
2874	grossblumige gemischt . . . . .	80	20
2875	Prachtmischung feinsten Sor- ten . . . . .	90	20

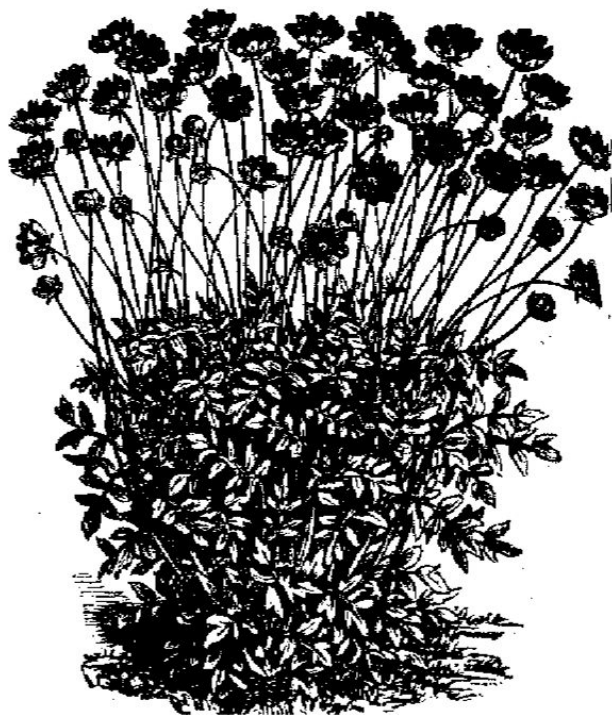
### *Antirrhinum majus nanum*:

Halbhohes Löwenmaul:

2876	Albino-Mischung, neue zarte Sonettierungen . . . . .	80	20
2877	album . . . . .	70	20
2878	„ rubro-striatum . . . . .	70	20

Nr.	<i>Antirrhinum majus nanum</i> :	10 g	Pf.
2880	atrococcineum . . . . .	70	20
2882	Brillant . . . . .	70	20
2884	Crescia . . . . .	70	20
2885	cupreatum . . . . .	70	20
2886	Dainty, lachsamois . . . . .	80	20
2887	Daphne, karminrosa, Schlund weiss, Unterlippe weiss getuscht . . . . .	80	20
2889	die Braut, weiss, später zartrosa . . . . .	70	20
2889a	Faun, neu, sehr weiche Farbe hell- gelb mit rosa terracotta . . . . .	100	25
2890	Feuerfliege . . . . .	70	20
2891	Feuerkönig . . . . .	80	20
2893	gloriosum, purpurkarmin mit weissem Schlund und weissgeran- deter Lippe . . . . .	80	20
2894	Goldfee, hellfleischfarbigrosa, Lippe zitronengelb gefleckt . . . . .	80	20
2895	Goldkönigin, reingelb . . . . .	70	20
2896	grandiflorum album . . . . .	70	20
2897	„ brillantrosa . . . . .	80	20
2897a	„ Schmetterling, s. Neuheiten . . . . .		
2898	Heideröschen, weiss mit bril- lantrosa Lippen . . . . .	80	20
2899	kermesinum splendens . . . . .	70	20

2928. *Antirrhinum majus pietaratum*.

2957. *Antirrhinum maximum* Schneeflocke.1915. *Bidens atosanguinea*.

Nr.	<i>Antirrhinum majus nanum</i> :	10 g Pf.	Pt. Pf.
2900	Königin des Nordens, rein- weiss, schmalblättrig . . . . .	70	23
2901	korallenrot . . . . .	80	20
2902	Lachskönigin . . . . .	80	20
2903	Leuchtfleur, feurigzinnobere . . . . .	80	20
2904	luteum . . . . .	70	20
2905	Mauve, Hilarot . . . . .	70	20
2906	Morgenröte, leuchtend zinnobere- scharlach mit weissem Schlund . . . . .	100	20
2908	nigricans . . . . .	70	20
2909	nigro-purpureum . . . . .	70	20
2912	Prinz Chamois, goldigchamois . . . . .	70	20
2913	purpurkarmin . . . . .	70	20
2914	Rembrandt, feurigzinnobere- scharlach mit goldgelben Flecken und weissem Schlund . . . . .	100	20
2917	Schwarzer Prinz, tief schwarz- purpur mit dunkler Belaubung . . . . .	80	20
2918	kartrosa mit weissem Schlund . . . . .	80	20
2919	zinnobere-scharlach (Défiance), sehr leuchtend . . . . .	110	20
2920	halbhohle Sorten in schönen Far- ben gemischt . . . . .	80	20
2921	» Prachtmischung neuerer Sorten . . . . .	90	20

2964. *Arnebia cornuta*.

Nr.	<i>Antirrhinum majus pictu- ratum</i> :	10 g Pf.	Pt. Pf.
2922	ignescens, goldgelb mit aurora ge- tuscht . . . . .	70	20
2923	Inimitable, kupferrosa getuscht auf hellrosa Grund mit orange- rotem Auge . . . . .	70	20
2924	Kaiser Wilhelm, orangeschar- lach, purpur getuscht . . . . .	70	20
2925	Mirabundum, weiss, purpurrosa getuscht mit hellgelbem Auge . . . . .	70	20
2926	Non plus ultra, rosa getuscht auf weisslichem Grund, leuchtendpur- pur Auge . . . . .	70	20
2927	Viktoria, reinweiss, violettrosa getuscht, hellgelbes Auge . . . . .	70	20
2928	prächtige getuschte Schattierungen gemischt . . . . .	60	20

***Antirrhinum majus pumilum*:**  
Ganz niedriges oder Zwerg-Löwenmaul:

2929	album . . . . .	160	25
2930	» rubro-striatum . . . . .	160	25
2931	Brillant . . . . .	250	30
2933	cinnabarinum . . . . .	160	25
2934	cupreatum, leuchtend kupferrot . . . . .	160	25
2935	Delila . . . . .	160	25
2937	Feuerfliege . . . . .	160	25
2938	Galathea . . . . .	160	25
2940	kermesinum . . . . .	160	25
2941	luteum rubro-striatum . . . . .	160	25
2942	niveum . . . . .	250	30
2943	orange . . . . .	160	25
2944	roseum . . . . .	160	25
2945	» striatum . . . . .	160	25
2946	sanguineum . . . . .	160	25
2947	Schneeflocke . . . . .	250	30
2948	sulphureum . . . . .	160	25
2949	Zwerg-Sorten gemischt . . . . .	140	20

***Antirrhinum maximum*, riesen-  
blumiges Löwenmaul:**

2950	Cerberus, dunkelkarmin . . . . .	220	30
2951	Goldkönigin, neu . . . . .	250	30
2952	Gotelind, leuchtend hellorange mit zitronengelbem Fleck, neu . . . . .	220	30
2952a	Kupferkönig . . . . .	280	30
2953	Maralda, glänzend kupferkarmin mit gelbem Auge, neu . . . . .	220	30
2954	purpurkarmin mit weissem Schlund, neu . . . . .	220	30

2992. *Brachycome iberidifolia*.2996. *Browallia elata*.

Nr.		10 g	Pf.	Nr.		10 g	Pf.
		Pf.	Pf.			Pf.	Pf.
Nr.	<i>Antirrhinum maximum</i> :			2982	<i>Blumenbachia</i> $\Delta$ Hieronymi . . .	250	30
2955	Purpurkönig, glänzend dunkel- purpurn, riesenblumig . . . . .	220	30	2983	» insignis . . . . .	100	20
2956	Rubin, rubinrot . . . . .	210	30	2984*	<i>Brachycome</i> $\dagger$ <i>iberidifolia</i> , blau . . .	70	20
2957	Schneeflocke, neu . . . . .	250	30	2985*	» <i>iberidifolia</i> alba . . . . .	70	20
2958	sinnoberscharlach (Défiance), neu . . . . .	280	30	2986*	» » <i>atroviolacea</i> . . . . .	70	20
2959	riesenblumige, gemischt . . . . .	180	25	2987*	» » bicolor . . . . .	70	20
2960*	<i>Arctotis breviscapa</i> $\Delta$ . . . . .	250	30	2988*	» » <i>Blausternchen</i> . . . . .	70	20
2961	» <i>grandis</i> (Dinter) $\Delta$ , sehr schön, Blumen reinweiss, auf der Rückseite helllila . . . . .	50	15	2989*	» » <i>rosea</i> . . . . .	70	20
2962	<i>Argemone grandiflora</i> , reinweiss . . .	35	15	2990*	» » <i>Rotsternchen</i> , strah- lenblütig, rot mit dunk- ler Mitte . . . . .	70	20
2963	» <i>mexicana</i> ( <i>speciosa</i> ) . . . . .	25	10	2991*	» » <i>Schneesternchen</i> , Blu- menblätter schmal, lan- zettelförmig, schneeweiss . . . . .	70	20
2964	<i>Arnebia cornuta</i> , reichblühend, leuchtendgelb, schwarz gefleckt, reine Samen $\dagger$ . . . . .	460	35	2992*	» » gemischt . . . . .	70	20
2965	<i>Artemisia</i> $\dagger$ <i>annua</i> , feinlaubige, raschwachsende Zierpflanze . . . . .	25	10	2993	<i>Browallia</i> $\Delta$ Czerwiakowski . . . . .	140	25
2966	» <i>gracilis</i> ( <i>scoparia</i> ), zierliche Belaubung . . . . .	25	10	2994	» <i>elata</i> alba . . . . .	110	20
2967	» <i>sacrorum viridis</i> , Som- mertanne, Belaubung fein- gefiedert, dunkelgrün, sehr zierend als Einzelpflanze, 2 m hoch . . . . .	110	20	2995	» » <i>coerulea</i> . . . . .	110	20
2968*	<i>Asperula aurea setosa</i> , rei- send blau, anhaltend blühend . . . . .	25	10	2996	» » <i>grandiflora</i> . . . . .	110	20
2969*	» <i>azurea setosa</i> alba, rein- weiss . . . . .	25	10	2997*	» » <i>nana</i> , niedrig, schöne Topf- und Gruppen- pflanze . . . . .	110	20
2970*	<i>Aster</i> $\dagger$ <i>tenellus</i> . . . . .	35	15	2998	» <i>speciosa major</i> , sehr gross- blumig, dunkelblau, vorzüg- liche und dankbare Zimmer- und Topfpflanze, guter Win- terblüher 1000 S. 900, 100 S. . . . .	—	100
2971	<i>Athanasia annua</i> , gelbe Strohblume $\dagger$ . . . . .	25	10				
2972	<i>Atriplex hortensis</i> <i>cupreato-rosea</i> , schöne Blattpflanze . . . . .	15	10				
2973*	<i>Bacilla</i> $\dagger$ <i>gracilis</i> . . . . .	100	20				
2974	<i>Bartonia aurea</i> , goldgelb, schön . . . . .	35	15				
2975	<i>Bidens atrosanguinea</i> ( <i>Dahlia</i> <i>Zimapanii</i> ), dunkelblut- rot, fast schwarz . . . . .	250	30				
2976	» <i>dahlioides</i> , niedrig, reich blühend, in allen Tönungen von weiss bis rosa und pur- purn . . . . .	1200	35				
2977	» <i>ferulifolia</i> . . . . .	35	15				
2978	» <i>grandiflora</i> , reichbl., gelb . . . . .	35	15				
2979	» <i>humilis</i> ( <i>Cosmos sulphu- reus</i> ), gelb . . . . .	25	10				
2980	<i>Blitum</i> $\dagger$ <i>capitatum</i> , kopfförmiger Erdbeerspinat, eigenartig u. schön . . . . .	60	25				
2981	» <i>virgatum</i> . . . . .	15	10				

3008. *Calandrinia umbellata*.





Calliopais bicolor, verschiedene.



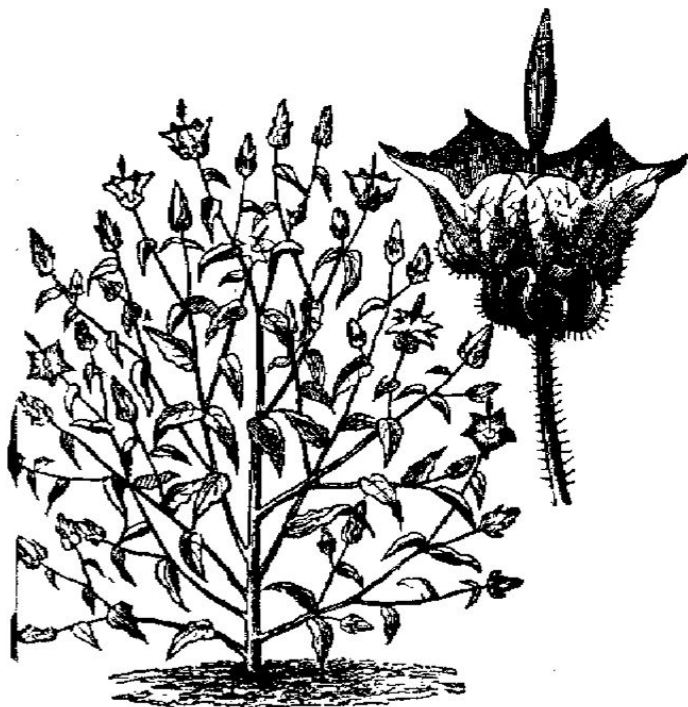
3069. Calliopais lineariloba.

Nr.	10 g Pf.	Pt. Pf.
2999 <i>Browallia speciosa grandifl. alba</i> , neu 10 18 0, 10 8. 26,	—	—
3000 <i>Ocacia</i> † ( <i>Emilia</i> ) <i>coccinea</i> , orangefarben	70	20
3001 „ <i>coccinea fl. luteo</i> . . . . .	70	20
3002 <i>Cajophora lateritia</i> Δ, siegel- rot	250	30
<i>Calampella</i> , siehe <i>Escremocarpus</i> .		
3003 <i>Calandrinia amoena</i> . . . . .	60	21
3004 „ <i>Burridgii</i> ( <i>rosea</i> ) . . . . .	25	10
3005 „ <i>grandiflora</i> ( <i>glauca</i> ) . . . . .	60	2
3006 „ <i>speciosa</i> ( <i>Ladleyana</i> ) . . . . .	25	10
3007 „ „ <i>alba</i> . . . . .	25	11
3008 „ „ <i>umbellata</i> , leuchtendrot, reißend für Töpfe Δ	80	20
3009 <i>Calceolaria</i> Δ <i>pinnata</i> . . . . .	80	10
3010 „ <i>scaberrifolia</i> , gelb . . . . .	80	20
3011 <i>Calendula aricarpa</i> , orange . . . . .	15	10
3012 „ <i>hybrida</i> , weiss . . . . .	25	1
3013 „ <i>maritima fl. pleno</i> . . . . .	15	10
3014 „ <i>microphylla</i> . . . . .	15	10
3015 „ <i>officinalis fl. pl. Favorite</i> , hellschwarzgelb, rahm- weiss gestreift . . . . .	25	10



3051. Calliopais bicolor radiata.

Nr.	10 g Pf.	Pt. Pf.
3016 <i>Calendula officinalis fl. pl. Meteor</i> , orange gelb gestreift . . . . .	25	11
3017 „ <i>officinalis grandiflora fl. pl.</i> , dunkelorange, seh. gross- blumig, dichtgefüllt . . . . .	25	10
3018 „ „ <i>grandiflora sulphu- rea fl. pl.</i> , hellgelb, grossblumig, dichtgefüllt . . . . .	25	10
3019 „ „ <i>isabellina fl. pl.</i> . . . . .	25	10
3020 „ „ <i>Prinz von Oranien</i> , dunkelorange gelb gestr. . . . .	25	10
3021 „ „ <i>regalis fl. pl.</i> . . . . .	25	10
3022 „ „ <i>superba fl. pl.</i> . . . . .	25	10
3023 „ „ <i>gemischt</i> . . . . .	20	10
3024 „ <i>pluvialis Regen anseigende</i> . . . . .	25	10
3025 „ <i>Pongel fl. pleno</i> , gefüllt weiss . . . . .	35	15
3026 „ <i>sicula fl. pleno</i> . . . . .	15	10
3027 „ <i>stellata</i> . . . . .	15	10
3028 „ <i>suffruticosa</i> , kleinblumig, hellgelb . . . . .	25	10
3029 <i>Calliochroa</i> † <i>Douglasii</i> , leuchtend gelb . . . . .	35	15
3030 „ <i>platyglossa</i> . . . . .	35	15
3031 <i>Calliopais</i> † <i>bicolor</i> ( <i>tinctoria</i> ), Schön- gesicht, gelb mit braun . . . . .	35	15
3032 „ <i>bicolor brunea</i> . . . . .	35	15
3033 „ „ <i>distulosa</i> . . . . .	35	15
3034 „ „ <i>hybrida fl. pleno</i> , ge- fülltblühende gemischt . . . . .	35	15
3035 „ „ <i>lutea</i> . . . . .	35	15
3036 „ „ <i>semiplena</i> . . . . .	35	15
3037 „ „ <i>marmorata</i> . . . . .	35	15
3038 „ „ <i>distulosa</i> . . . . .	35	15
3039 „ „ <i>semiplena</i> . . . . .	35	15
3040 „ „ <i>nana</i> , Zwerg- . . . . .	50	15
3041 „ „ <i>brunea</i> . . . . .	50	15
3042 „ „ <i>semiplena</i> . . . . .	50	15
3043 „ „ <i>distulosa</i> . . . . .	50	15
3044 „ „ <i>marmorata</i> . . . . .	50	15
3045 „ „ <i>semiplena</i> . . . . .	50	10
3046 „ „ <i>sulphurea</i> . . . . .	50	15
3047 „ „ <i>nigra speciosa</i> . . . . .	35	15
3048 „ „ <i>radiata</i> , dunkel- braun . . . . .	60	20
3049 „ „ <i>radiata</i> , Goldstrahl, leuchtend goldgelb, am Grunde purpur- braun, mit gedreh- ten Blumenblättern, schön . . . . .	60	20
3050 „ „ „ <i>Tigerblümchen</i> , rotbraun nach der Spitze der gedreh- ten Blumeblätter zu goldgelb ge- tigert, reizend . . . . .	60	20

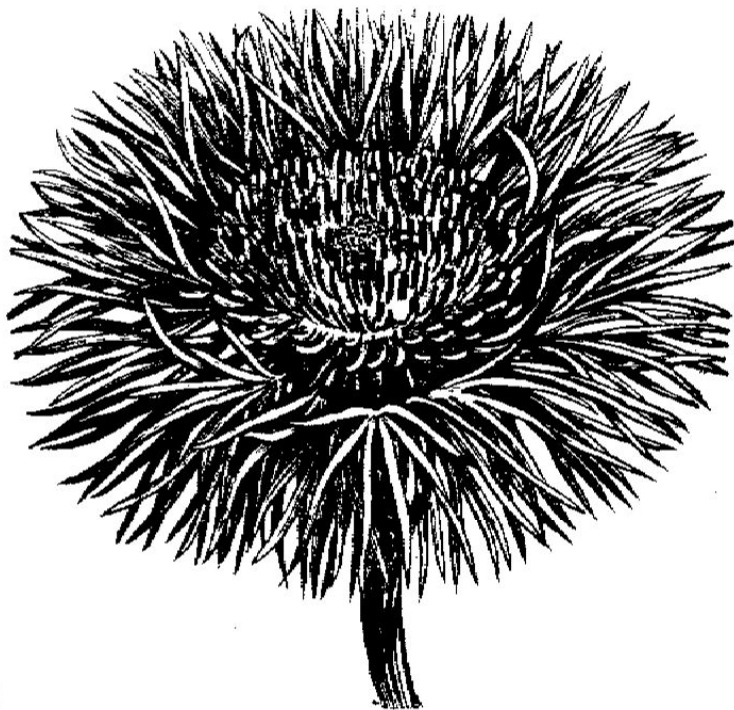
3077. *Campanula macrostyla*.3120. *Celosia plumosa Thompsonii magnifica*

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
3051	<i>Calliopsis bicolor radiata</i> , sternförmig blühende in feinsten Mischung . . . . .	60	20
3052	» <i>bicolor</i> , hohe Sorten gemischt . . . . .	25	10
3053	» » niedrige Sorten gemischt . . . . .	35	15
3054	» <i>cardaminifolia atrosanguinea</i> . . . . .	50	15
3055	» » <i>bicolor</i> . . . . .	50	15
3056	» » <i>lutea</i> . . . . .	50	15
3057	» » <i>gemischt</i> . . . . .	50	15
3058 *	» » <i>nana compacta atrosanguinea</i> . . . . .	50	15
3059 *	» » » <i>compacta bicolor</i> . . . . .	50	15
3060 *	» » » <i>lutea</i> . . . . .	50	15
3061 *	» » » <i>marmorata</i> . . . . .	50	15
3062 *	» » » <i>gemischt</i> . . . . .	50	15
3063	» <i>Ackermannii</i> . . . . .	35	15
3064	» <i>Atkinsonii</i> . . . . .	35	15
3065	» <i>coronata</i> , leuchtend gelb, grossbl. . . . .	80	20
3066	» » <i>maxima</i> , sehr grossbl. . . . .	50	15
3067	» <i>Drummondii</i> (basalis), grossblumig, hellgelb, sehr reichblühend . . . . .	35	15
3068 †	» <i>hybrida superba</i> , in reichem Farbenspiel . . . . .	60	20
3069	<i>Callirrhoe</i> † <i>lineariloba</i> , purpurilla . . . . .	60	20
3070	» <i>pedata</i> , leuchtend rot . . . . .	60	2
3071	» » <i>compacta</i> . . . . .	60	20
3072	» <i>verticillata</i> (involuer.), grossblättrig leuchtend rot . . . . .	60	20
3073 *	<i>Campanula attica</i> . . . . .	140	25
3074 *	» <i>attica</i> fl. albo . . . . .	140	25
3075 *	» <i>Loreyi</i> fl. albo . . . . .	240	30
3076 *	» » fl. coeruleo . . . . .	200	30
3077	» <i>macrostyla</i> , mit grossen becherförmigen, violett auf weissem Grund gestreiften Blumen Δ . . . . .	160	25
3078 *	» <i>Pentagonia</i> . . . . .	50	15
3079 *	» » fl. albo . . . . .	50	15
3080 *	» <i>Speculum</i> , blau . . . . .	50	15
3081 *	» » fl. albo . . . . .	50	15
3082 *	» » fl. pl., blau gefüllt . . . . .	50	15
3083 *	» » <i>grandiflora</i> . . . . .	50	15
3084 *	» » <i>alba</i> . . . . .	50	15
3085 *	» » <i>lilacina</i> . . . . .	60	25
3086 *	» » <i>gemischt</i> . . . . .	50	15
3087 *	» » <i>procumbens alba</i> . . . . .	60	20
3088 *	» » <i>coerulea</i> . . . . .	60	20
3089 *	» » <i>lilacina</i> . . . . .	60	20
3090 *	» » <i>gemischt</i> . . . . .	25	10

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
3091	<i>Cannabis gigantea</i> , chinesischer Riesenhanf † . . . . .	25	10
3093 †	<i>Cardiospermum Halicacabum</i> , Schlingpflanze mit ballonartigen Früchten † . . . . .	15	10
3094	<i>Carduus arvensis</i> . . . . .	15	10
3095	» <i>Marianna</i> , Mariendistel . . . . .	15	10
3096	<i>Carthamus leucocaulis</i> . . . . .	15	10
3097	» <i>tinctorius</i> . . . . .	15	10

***Celosia* Δ *cristata*, Hahnenkamm:**

3098	1. <i>alba</i> , 2. <i>atropurpurea</i> , 3. <i>atro-rosea</i> , 4. <i>aurantiaca</i> , 5. <i>aurea</i> , 6. <i>coccinea</i> , 7. <i>kermesina</i> , 8. <i>purpurea</i> , 9. <i>rosea</i> , 10. <i>violacea</i> , jede . . . . .	100	20
3099	in vielen Farben gemischt . . . . .	80	20
3100	<i>nana argentea</i> (alba) . . . . .	500	35
3101	» <i>atropurpurea</i> . . . . .	500	35
3102	» <i>atrorosea</i> . . . . .	500	35
3103	» <i>aurea</i> . . . . .	500	35
3104	» <i>coccinea</i> . . . . .	500	35

3122. *Centaurea americana*.

3125. *Centaurea Cyanus*, gefüllte.3177. *Cerinthe major*.

Nr.		10 g	Pf.	Pf.
3105	<i>Celosia cristata</i> , Hahnenkamm:	10 g	Pf.	Pf.
3106	<i>nana cupreo-rosea</i> . . . . .	500	35	
3107	» <i>Kaiserin</i> (Empress), dunkel- laubig, purpurrot . . . . .	500	35	
3108	» <i>kermesina</i> . . . . .	500	35	
3109	» <i>magnifica</i> , mit rotbunter Be- laubung . . . . .	500	35	
3110	» <i>sulphurea</i> . . . . .	500	35	
3111	» <i>variegata</i> . . . . .	500	35	
3112	» <i>violacea</i> . . . . .	500	35	
3113	» <i>gemischte Zwerg-</i> . . . . .	460	35	
3113*	<i>pumila kermesina</i> (Präsident Thiers, Glasgow Preis-), leuch- tend dunkelkarmesinrote Zwerg- sorte mit sehr grossem Kamm, schön . . . . .	220	30	
	<i>Celosia plumosa Thompsonii</i> <i>magnifica</i> Federbusch-Celosien, in den leuchtendsten Färbungen von gelb bis zum tiefsten blut- rot, prachtvolle Gruppen- pflanzen:			
3116	<i>aurea</i> , goldgelb . . . . .	140	25	
3117	<i>coccinea</i> , scharlach . . . . .	140	25	

3161. *Centaurea odorata* Chamaeleon.

Nr.		10 g	Pf.	Pf.
3118	<i>Celosia plumosa Thompsonii</i> <i>magnifica</i> :	10 g	Pf.	Pf.
3118	<i>isabellina</i> , hellgelb . . . . .	140	25	
3119	<i>purpurea</i> . . . . .	140	25	
3120	<i>Prachtmischung</i> . . . . .	110		
3121	<i>Celosia spicata</i> ( <i>argentea li-</i> <i>nearia</i> ), rosa, in silberweiss übergehend . . . . .	50	15	
3122	<i>Centaurea americana</i> , sehr grossblumig, lila † . . . . .	160	25	
3123	» <i>americana alba</i> , reinweiss, sehr grossblumig, prach- tvol . . . . .	250		
3124	» <i>Crupina</i> , Samenzierend . . . . .	80	25	
3125	» <i>Cyanus fl. pl.</i> , gefüllte und halbgefüllte Korn- blumen in reizenden neuen Färbungen gemischt . . . . .	50	15	
3126	» <i>Cyanus</i> , Kornblume, einfach- blühende gemischt . . . . .	35	15	
3127	» » <i>alba</i> . . . . .	35	15	
3128	» » » <i>fl. pl.</i> , gefüllt weiss . . . . .	50	20	
3129	» » » <i>pura</i> . . . . .	35	15	
3129a	» » » <i>Silberkönigin</i> , neu, beste weisse Kornbl., sehr schön gefüllt . . . . .	130	25	
3130	» » » <i>atropurpurea</i> . . . . .	35	15	
3131	» » » <i>fl. pl.</i> , gefüllt dun- kelpurpurn . . . . .	60	20	
3132	» » <i>coelestina</i> (Kaiser Wil- helm), dunkelblau . . . . .	35	15	
3133	» » » <i>fl. pl.</i> , gefüllt blau, eine der dankbarsten und wertvollsten Schnittblumen . . . . .	90	25	
3134	» » <i>ilacina</i> . . . . .	35	15	
3135	» » <i>miniata</i> . . . . .	35	15	
3136	» » » <i>fl. pleno</i> , ziegel- rot, gefüllt . . . . .	60	20	
3137	» » <i>rosea</i> . . . . .	35		
3138	» » » <i>fl. pleno</i> , zart- rosenrot blühende gefüllte Kornblume, wertvoll zum Schnitt für die feinsten Binderelen . . . . .	60		
	<i>Centaurea Cyanus nana com-</i> <i>pacta</i> , niedrige Kornblumen:			
3139	<i>Viktoria</i> , blau, niedlich, nur 15 cm hoch, schön zu Einfas- sungen . . . . .	60	20	
3140	<i>Zwerg-Kornblumen gemischt</i> . . . . .	50	15	

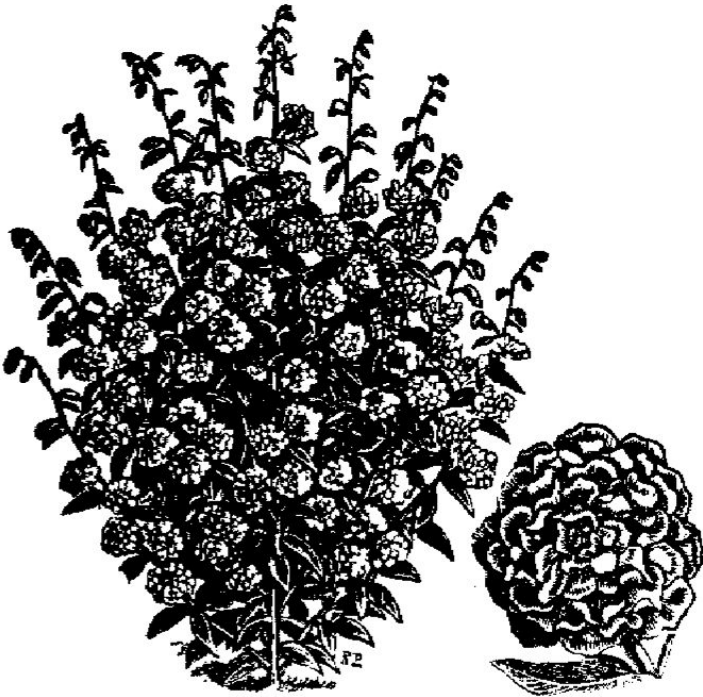


3165. *Centaureidum Drummondii*.3198. *Chrysanthemum carinatum Chamaeleon*.

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
3141*	<i>Centaurea depressa</i> . . . . .	35	15
3142*	» <i>depressa</i> Königin der Kornblumen, rein dunkelblau . . . . .	50	15
3143*	» <i>rosea</i> . . . . .	35	15
3144	» <i>imperialis alba</i> , reinweiss, sehr grossbl., feinste Schnittblume, widerstandsfähig . . . . .	110	20
3145	» <i>imperialis Armida</i> , zartlila . . . . .	110	20
3146	» <i>Favorita</i> , rosalila . . . . .	110	20
3147	» <i>Graziosa</i> , purpurn . . . . .	110	20
3148	» <i>Iphigenia</i> , erosalila mit heller Mitt . . . . .	110	20
3149	» <i>Ilacina</i> , lila . . . . .	110	20
3150	» <i>purpurea</i> . . . . .	110	20
3151	» <i>rosea</i> . . . . .	110	20
3152	» <i>splendens</i> , purpurila . . . . .	110	20
3153	» <i>alle Farben gemischt</i> . . . . .	100	20
3154	» <i>Margaritae</i> , grossblumig, reinweiss, wohlriechend, prachtvolle Schnittblume . . . . .	110	20
3155	» <i>moschata alba</i> . . . . .	70	20
3156	» <i>atropurpurea</i> . . . . .	70	20
3157	» <i>coerulea</i> . . . . .	70	20
3158	» <i>rosea</i> , zartrosa, wertvolle, langgestielte Schnittblume . . . . .	70	20
3159	» <i>gemischt</i> . . . . .	70	20
3160	» <i>odorata</i> , purpurn, grossblumig, wohlriechend . . . . .	110	20
3161	» <i>Chamaeleon</i> , grossblumig, blasschweifgelb in rosa übergehend . . . . .	250	30
3162	» <i>Pseudo-depressa</i> . . . . .	50	15
3164	» <i>suaveolens</i> , gelb, wohlriech., feine Straussblume . . . . .	100	20
3165	<i>Centaureidum Drummondii</i> , zitronengelb †, schöne und ergiebige Schnittblume . . . . .	100	20
3166	<i>Centranthus macrosiphon</i> , Spornblume, rosenrot, reichblühend . . . . .	35	15
3167	» <i>macrosiphon albus</i> . . . . .	35	15
3168	» <i>carneus</i> . . . . .	35	15
3169	» <i>mutabilis</i> (bicolor) . . . . .	35	15
3170*	» <i>nanus</i> . . . . .	35	15
3171*	» <i>albus</i> . . . . .	35	15
3172*	» <i>bicolor</i> . . . . .	35	15
3173*	» <i>carneus</i> . . . . .	35	15
3174	» <i>gemischt</i> . . . . .	25	10
3175	<i>Cerintho aspera</i> , gelb mit schwarz . . . . .	120	30
3176	» <i>auriculata</i> . . . . .	120	30
3177	» <i>major</i> . . . . .	120	30

Blumen-  
fütter

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
3178	<i>Chaenactis lanosa</i> † . . . . .	—	50
3179*	<i>Chaenostoma</i> Δ <i>fastigiatum</i> . . . . .	80	20
3180*	» <i>fastigiatum fl. albo</i> . . . . .	80	20
3181*	» <i>polyanthum</i> . . . . .	80	20
3182*	» <i>viscosum</i> . . . . .	80	20
3183	<i>Chardinia xeranthemoides</i> , Samen sternartig Δ . . . . .	35	15
3184*	<i>Cheiranthus maritimus</i> , rote Meer-Levkoje . . . . .	25	10
3185*	» <i>maritimus albus</i> . . . . .	25	10
3186*	» <i>carmineus splendens</i> . . . . .	25	10
3187*	» <i>kermesinus</i> . . . . .	25	10
3188*	» <i>luteus</i> . . . . .	25	10
3188a	<i>Chenopodium amaranticolor</i> . . . . .	25	10
3189	» <i>ambrosioides</i> , äusserst wohlriechend . . . . .	35	15
3191	» <i>scoparium</i> . . . . .	15	10
3192	<i>Chrysanthemum</i> † <i>carinatum</i> (tricolor) album . . . . .	35	15
3193	» <i>carinatum annulatum</i> . . . . .	35	15
3194	» <i>atrococcineum</i> . . . . .	50	15
3195	» <i>foliis aureis</i> . . . . .	50	15
3196	» <i>Burridgeanum</i> . . . . .	50	15
3197	» <i>fol. aureis</i> (Golden Feather) . . . . .	50	15
3198	» <i>Chamaeleon</i> , hellbrunze, später in isabellgelb übergehend . . . . .	50	15
3199	» <i>Dunnettii album pl.</i> . . . . .	80	20
3200	» <i>aureum plenum</i> . . . . .	80	20
3201	» <i>versicolor fl. pl.</i> , Mischung gefülltblühender Sorten . . . . .	80	20
3202	» <i>Eklipse</i> , goldgelb mit purpurscharlach Ring . . . . .	50	15
3203	» <i>hybr. foliis aureis</i> . . . . .	50	15
3204	» <i>luteum</i> . . . . .	35	15
3205	» <i>Nordstern</i> , grossblumig, weiss . . . . .	80	20
3206	» <i>purpureum</i> . . . . .	50	15
3207	» <i>radiatum aureum</i> , Goldrad, röhrenblütig, gelb . . . . .	50	15

3244. *Clarkia elegans* fl. pl. Scharlachkönigin.3237. *Cobaea scandens*.

Nr. Chrysanthemum:			Nr.		
	10 g	Pf.		10 g	Pf.
3208 <i>carinatum</i> Silber - Königin, weiss mit hellgelber Zone und gelber Scheibe	60	20	3235 <i>Clarkia elegans</i> carminea plena	60	20
3209 » Stern von Thüringen, weiss, mit röhrenförmigen Strahlenblüten	60	20	3236 » <i>elegans</i> d. pl. chamöis, sarte Farbe	70	20
3210 » <i>venustum</i>	50	15	3237 » » fl. pl. Biederfarben, neu, violettrosa, dicht gefüllt, beliebte Biederfarbe	70	20
3211 » gemischt	35	15	3238 » » Lachskönigin (Salmon Queen), leuchtend lachsrot, dichtgefüllt	60	20
3212 <i>coronarum</i> album pl.	25	10	3239 » » nana rosea	70	20
3213 » luteum pl.	25	10	3240 » » » rosea plena	70	20
3214 » <i>sulphureum</i> pl.	25	10	3241 » » » violacea pl.	70	20
3215* » <i>pumilum</i> album fl. pl.	50	15	3242 » » Purpurkönig (Purple King), dichtgefüllt	60	20
3216* » » luteum fl. pl., niedrig, kleinblumig, dichtgefüllt	50	15	3243 » » rosea plena	60	20
3217* » » <i>sulphureum</i> fl. pl.	50	15	3244 » » Scharlachkönigin, lachsorangefarben, einzig schöne Färbung, dichtgefüllt, prachtvoll	70	20
3218 » fl. pl. gemischt	25	10	3245 » » striata fl. pleno, gestreifte	60	20
3219 » einfachblühende, gemischt	15	10	3246 » » violacea plena	60	20
3220 » album (Princess May), weiss, einfach	25	10	3247 » » gefüllte gemischt	50	15
3221 <i>Chrysanthemum inodorum</i> plenissimum, dichtgefüllt, reinweiss, wertvoll für die Binderei	80	20	3248 » pulchella, rot	35	15
3222 » <i>inodorum</i> fl. pl. Brautkleid, grossblumig, reinweiss	150	25	3249 » » alba	35	15
3223* » multicaule, gelb, schöne Einfassungspflanze	25	10	3250 » » plena	35	15
3224 » <i>Myocoris</i>	25	10	3251 » » carnea	35	15
3225 <i>segetum</i> Gloria, grossblumig, schwefelgelb mit goldgelber Mitte, schöne Schnittblume	35	15	3252 » » fl. pl.	35	15
3226 <i>segetum</i> Gloria, weiss	35	15	3253 » » fimbriata alba	35	15
3227 » Goldstern	60	15	3254 » » fl. pleno	35	15
3228 » grandiflorum, gelb	35	15	3255 » » grandiflora alba	35	15
3229 » Helios, grossbl., goldgelb	35	15	3256 » » integripetala, rot	35	15
3230* » <i>pumilum</i> , goldgelb, nur 15-20 cm hoch	60	15	3257 » » alba plena	35	15
3231* <i>Cineraria lobata</i> (Senecio suavoletens), niedrig, goldgelb, wohlriechend	80	20	3258 » » kermesina plena	35	15
3232 <i>Clarkia elegans</i> alba plena, gefüllt weiss	60	20	3259 » » Langtry	35	15
3233 » <i>elegans</i> fl. pl. apfelblüte, sehr sarte Farbe, dichtgefüllt	70	20	3260 » » marginata	35	15
3234 » » fl. pl. Brilliant, leuchtend karmesinscharlach, dichtgefüllt, frühblühend, feine Schnittblume	70	20	3261* » » nana	35	15
			3262* » » » alba	35	15
			3263* » » » fl. pleno	35	15
			3264* » » » carnea	35	15
			3265* » » » rubra plena	35	15
			3266 » » marginata	35	15
			3267 » » fl. pleno	35	15
			3268* » » nana, rot	35	15
			3269* » » alba	35	15
			3270* » » pulcherrima, karmesin	35	15
			3271* » » amoriata	35	15
			3272 » » fl. pleno	35	15
			3273* » » integripetala	35	15
			3274 » » einfache gemischt	25	10
			3275 » » gefüllte gemischt	35	10

3320. *Cosmea* hybr. *grandiflora*.3324. *Cosmidium* *Burridgeanum*.

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
3276 <i>Maytonia perfoliata</i> . . . . .	16	25	
3277 <i>Cleome gigantea</i> . . . . .	10	20	
3278 * <i>gigantea alba</i> . . . . .	100	20	
3279 * <i>hybrida</i> . . . . .	100	20	
3280 * <i>pungens</i> . . . . .	80	20	
3281 <i>Othanthus</i> † <i>Dampieri</i> , leuchtend scharlach m. schwarzem Auge, prachtvolle Schmetterlings- blume . 100 S. 270, 6 S. 15,	—	—	
3282 * <i>hier</i> geerntet 100 * 20, 5 * 3,	—	—	
3283 * <i>Othontia</i> Δ <i>elegans</i> . . . . . 1 g 40,	—	30	
3283 * <i>pulchella</i> . . . . . 1 * 50,	—	35	
3284 * <i>alba</i> . . . . . 1 * 50,	—	35	
3285 * <i>Othoria ternata</i> . . . . . 200	30		
3286 § <i>ternata alba</i> . . . . . 200	30		
Die Othorien sind sehr schön- a. reichblühende Schlingpflanzen für warme Lagen.			
3287 § <i>Cobaea</i> Δ <i>scandens</i> , prächtige Schlingpflanze mit grossen blauen Blumen . . . . .	100	20	
3288 * <i>Collinsia bartsifolia</i> . . . . .	25	10	
3289 * <i>fl. albo</i> . . . . .	25	10	
3290 * <i>bicolor</i> , lila mit weiss . . . . .	25	10	
3291 * <i>alba</i> . . . . .	25	1	
3292 * <i>candidissima</i> . . . . .	25	10	
3293 * <i>carnea</i> . . . . .	25	10	
3294 * <i>grandiflora</i> . . . . .	35	15	
3295 * <i>carminea</i> . . . . .	50	15	
3296 * <i>multicolor</i> . . . . .	25	10	
3297 * <i>marmorata</i> . . . . .	25	10	
3298 * <i>tinctoria purpurea</i> , rot- violett . . . . .	25	10	
3299 * <i>gemischt</i> . . . . .	20	10	
3300 <i>Oul'omia oesinea</i> . . . . .	15	10	
3301 * <i>grandiflora</i> . . . . .	—	—	
3302 <i>Commelina</i> † <i>coelestis</i> , schön, himmelblau . . . . .	60	20	
3303 * <i>coelestis alba</i> . . . . .	60	20	
3304 * <i>Convolvulus Cupanians</i> . . . . .	25	10	
3305 * <i>tricolor</i> , niedrige Winde . . . . .	35	15	
3306 * <i>albus</i> . . . . .	35	15	
3307 * <i>hermesinus violaceus</i> . . . . .	35	15	
3308 * <i>quadricolor</i> . . . . .	35	15	
3309 * <i>roseus</i> , fast rosenrot . . . . .	35	15	
3310 * <i>superbus</i> , dunkel- rosa mit karminrotem Stern . . . . .	35	15	
3311 * <i>striatus</i> . . . . .	35	15	
3312 * <i>subcaeruleus</i> . . . . .	35	15	
3313 * <i>gemischt</i> . . . . .	25	10	

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
3314 <i>Coronilla Securidaca</i> . . . . .	25	10	
3315 <i>Cosmea</i> † <i>bipinnata hybrida gran-</i> <i>difl. alba</i> , rein weiss, sehr blühend, gute Schnitt- blume . . . . .	60	20	
3316 * <i>bipinnata hybrida grandi-</i> <i>flore-kermesina</i> . . . . .	60	20	
3316a * <i>hybrida grandiflora Har-</i> <i>binger</i> , neu, sehr gross- blumig, früh blühend . . . . .	200	30	
3316b * <i>hybrida grandifl. prae-</i> <i>cox fl. pl. neu</i> , 1. alba, 2. carminea, 3. rosea, jede . . . . .	80	35	
3316c * <i>hybrida grandifl. prae-</i> <i>cox fl. pl. aremoni-</i> <i>florum in Farben</i> , siehe Neuheiten . . . . .	—	—	
3317 * <i>hybrida grandiflora</i> <i>praecox fl. pl.</i> , Mischung n u . . . . .	280	30	
3318 * <i>hybrida grandiflora pur-</i> <i>purea</i> . . . . .	60	20	
3319 * <i>hybrida grandifl. rosea</i> . . . . .	60	20	
3320 * <i>grandifl. gemischt</i> . . . . .	50	15	
3321 * <i>nana alba</i> (Dawn), weiss, niedrig, frühblühend . . . . .	50	15	
3322 * <i>frühblühende Sorten ge-</i> <i>mischt</i> . . . . .	50	15	
3323 * <i>Klondyke</i> , leuchtend orange; für Topfanzucht in unserer Gegend sehr empfehlenswert . . . . .	110	20	
3324 <i>Cosmidium</i> † <i>Burridgeanum</i> , dunkelbraun, goldgelb ge- stämt . . . . .	60	20	
3325 * <i>Burridgeanum Orange</i> Krone, goldgelb mit dunkel- orange Zone, schöne Schnitt- blume . . . . .	60	20	
3326a * <i>Engelmannii</i> . . . . .	25	10	
3326 * <i>Ootula aurea</i> . . . . .	25	10	
3327 <i>Orambe hispanica</i> . . . . .	50	15	
3328 <i>leptis barbata</i> . . . . .	50	15	
3329 * <i>barbata alba</i> . . . . .	50	15	
3330 * <i>Dio-coris</i> (Drummondii) . . . . .	25	10	
3331 * <i>rubra</i> . . . . .	50	15	
3332 * <i>fl. albo</i> . . . . .	50	15	
3333 <i>Cryptostemma calendulaceum</i> † . . . . .	50	15	
<i>Cucumis</i> , siehe <i>Cucurbitaceae</i> .			
3334 <i>Cuphea miniata</i> , hochrot † . . . . .	100	20	
3335 * <i>miniata alba</i> . . . . .	100	20	
3336 * <i>rosea</i> . . . . .	100	20	



3347. *Dahlia variabilis* Halskrausen.3361. *Dahlia Juarezii* fl. pleno,  
echte gefüllte Cactus.

Nr.	10 g Pf.	Pf.
3337* <i>Cuphea platycentra</i> , scharlach- rot Δ	1000	40
3338 » <i>purpurea</i> †	80	20
3339 » » <i>rosea</i> †	80	20
3340 » <i>silenoides</i> †	25	10
3341 » <i>Zimapani</i> †	100	20
3342 <i>Cynoglossum coelestinum</i>	25	10
3343* » <i>linifolium</i> , weisses Vergiss- meinnicht	25	10
<b><i>Dahlia variabilis</i>, einfach- blüh. Georginen:</b>		
3345 beste Sorten gemischt	80	20
3346 <i>grandiflora</i> , einfache Riesen- Georginen in prachtvollster Mischung	110	20
3347 Halskrausen-	200	30
3348 <i>Juarezii</i> , einfachblühende Kaktus-	230	30
3350 <i>Lucifer</i> , mit dunkler Belaubung und dunkelscharlach Blumen	280	30
3353 <i>Paragon</i>	80	20
3354 <i>striata</i> , gestreifte in reichem Farbenspiel	280	30
3355 weiss (white Queen)	280	30

3357. *Dahlia* Riesen-, gemischt.

Nr.	10 g Pf.	Pf.
<b><i>Dahlia variabilis</i>, einfach- blüh. Georginen:</b>		
3357 grossblumige einfache und halbgefüllte (holländische) Riesen-Dahlien, gemischt	460	30
<b><i>Dahlia variabilis</i> fl. pl., Geor- ginen, gefülltblühende:</b>		
3358 gefüllte grossblumige, in vielen Sorten gemischt	340	30
3359 grossblumige gefüllte, von den besten Sortimentsblumen I. Ranges	1 g 120,	— 70
3361 <i>Juarezii</i> fl. pl., gefüllte Kaktus- Georginen gemischt	1 g 1-0,	— 100
3362 <i>Liliput</i> , gefüllte, in allen Farben gemischt	1 g 12,	— 70
3363 gefüllte Zwerg-Sorten gemischt	—	70
3366 <i>Datura</i> <i>ceratocaulis</i>	70	20
3367 » <i>lactuca alba plena</i>	50	15
3368 » » <i>coerulea plena</i>	50	15
3369 » » <i>Huberiana</i> fl. pl. gemischt	50	15
3372 » <i>humilis dava</i> ( <i>eniorantha</i> ) fl. pl., mit gelben gefüllten Blumen	50	15
3376 » <i>Metel</i> ( <i>carthaginiensis</i> )	3,	15
3378 » <i>Stramonium</i>	15	10
3379 » » <i>purpurea</i>	15	10
3381 » <i>Tatula</i> var. <i>Heinemannii</i> , reich blühende Blattpflanze mit trichterförmigen, hell- blauen Blumen	15	10
3382 » <i>Wrightii</i> ( <i>meteloides</i> )	35	15
<b><i>Delphinium Ajacis</i>, siehe Ritter- sporn, Seite 50</b>		
3383* » <i>cardiopetalum</i> niedrig, blau, reichblühend	35	15
3384* » » <i>roseum</i> hellrosenrot	50	15
3385 <i>Dianthus barbato-chinensis</i> , einjährige Bartnelken, durch Kreu- zung von <i>D. barbatus</i> und <i>D. chi- nensis</i> entstanden, in bester Mi- schung	70	20
3386 <i>Dianthus chinensis</i> , einfachblühende gemischt	60	20
<b><i>Dianthus</i> † <i>chinensis</i> fl. pleno: Chineser-Nelke.</b>		
3387 <i>plenissimus</i> , dichtgefüllte in dem prachtvollsten Farbenspiel gemischt	80	20
3388 » <i>albus</i> , reinweiss	80	20
3389* » <i>nanus</i> , niedrige Chineser-Nelke	80	20
3390* » » <i>Brillant</i> , dunkelschar- lach	140	25
3391* » » <i>roseus splendens</i>	110	20
3392 » <i>pictus</i>	110	20
3393 <i>Dianthus Gardnerianus</i>	50	15

3337. *Datura fastuosa alba plena*.3394. *Dianthus imperialis fl. pl.***Dianthus † imperialis fl. pleno:**

Nr.	Kaiser-Neike.	10 g Pf.	Pf.
3394	plenissimus, dichtgefüllte in dem prachtvollsten Farbenspiel . . .	80	20
3395	albus plenus . . .	110	20
3396	atropurpureus plenus . . .	110	20
3397	atroanguineus plenus . . .	110	20
3398	atroviolaceus plenus . . .	110	20
3399	carminens rubro-striatus plenus . . .	110	20
3400	fl. albo rubro-striato plenus . . .	110	20
3401	nigro-purpureus plenus . . .	110	20
3402	ochroleucus plenus . . .	110	20
3403	pietus plenus . . .	110	20
3404	* nanus albus plenus . . .	120	25
3405	* » carminens striatus plenus . . .	120	25
3406	* » cupreus plenus . . .	120	25
3407	* » miniatus plenus . . .	120	25
3408	* » ochroleucus plenus . . .	120	25
3409	* » rosens plenus . . .	120	25
3410	* » striatus plenus . . .	120	25
3411	* » fl. pl. gemischt . . .	110	20

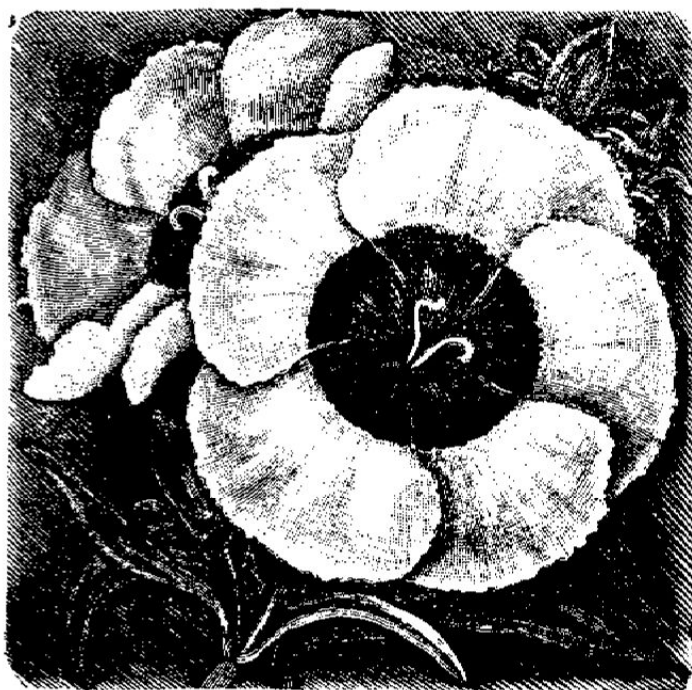
**Dianthus † Heddewigii:****Heddewigs-Neike.**

3412	* (giganteus), in prachtvollen Far- ben, gemischt . . .	110	20
3413	* albus (Königin von Holland), reinweiss, grossbl. . .	140	25
3414	* albus plenus . . .	220	30
3415	* » nanus plenus . . .	250	30
3416	* atropurpureus plenus . . .	220	30
3417	* » albo-marginatus plenus (Trauermantel), schwarz- purpur, weiss gerandet . . .	22	20
3418	atroanguineus . . .	140	25
3419	diadematus plenissimus, dichtgefüllt in prächtig ge- zeichneten Spielarten . . .	200	30
3420	* » nanus fl. pleno . . .	130	25
3421	die Braut, reinweiss mit dunkel- purpurroter Mitte, sehr schön . . .	140	25
3422	* Feuerball, leuchtend scharlach, gefüllt . . .	280	30
3423	* Graf Kerchove, dunkelblutrot, schwarz gefleckt . . .	280	30
3424	* grandiflorus albus plenus . . .	250	30
3425	* » striatus plenus . . .	250	30
3426	* hybridus fl. pl., gefüllte Hed- dewigs-Neiken in prächt- tigem Farbenspiel . . .	250	30
3427	* » nanus fl. pl., reizende gefüllt- blühende Zwergsorten . . .	200	30
3428	* kermesinus (Crimson Belle), dunkelkarmesin, grossbl. . .	210	20

Nr.	Dianthus Heddewigii:	10 g Pf.	Pf.
3429	* Königin des Ostens (Eastern Queen), prächtig gezeichnet . . .	110	20
3430	luteolus fl. pl., hellgelb . . .	220	30
3431	Malmaison, hellrosa . . .	140	25
3432	marginatus Silbersaum, rot mit weissem Rand . . .	160	25
3433	* nanus atropurpureus pl. . .	200	30
3434	* » atropurpureus striatus pl. . .	200	30
3435	* » cupreo-coccineus fl. pl. . .	200	30
3436	* » rosens plenus . . .	200	30
3437	* nigricans plenissimus . . .	200	30
3438	nobilis, einfachblühende Königs- nelken, Blumen sehr gross, ge- weilt und gefranst, in reichem Farbenspiel . . .	110	20
3439	* Rosalinde, zart fleischfarben, später rosa, gefüllt . . .	140	25

**Dianthus † hybridus (latifolius):**

3440	atrococcineus fl. pl. . . .	70	20
3441	atropurpureus fl. pl. . . .	70	20
3442	atroroseus fl. pl. . . .	70	20
3443	atroviolaceus fl. pl. . . .	70	20
3444	gemischt . . .	60	15

3421. *Dianthus Heddewigii, Die Braut*.



3463. *Dianthus laciniatus* salmonens, Lachskönigin.3480. *Dimorphotheca aurantiaca*.

Nr.		10 g	Pf.
		Pf.	Pf.
	<b>Dianthus † laciniatus.</b>		
3445 *	Einfache gefranste in dem herrlichsten Farbenspiel	110	20
3446	albus, grossblumig, einfach, reinweiss	100	20
3447	» fl. pleno	140	25
3448	atropurpureus, einfach	100	20
3449	» fl. pleno	140	25
3450	atrosanguineus	100	20
3451	atroviolaceus fl. pl.	140	25
3452	Feenkönigin, lachsrosa mit weissem Rand	120	25
3453	fl. pleno, gefüllte in bestem Farbenspiel	250	30
3454	Lucifer, leuchtend orangescharlach gefüllt, herrliche Färbung	250	30
3455	marginatus Afrikanerin, fast schwarz mit silberweissem Saum	120	25
3456	Mephisto, schwarzbraun gebändert und gestrichelt auf lacharotem Grunde, weiss gerandet	120	25
3457	mirabilis, prachtvoll, mit 8—10 cm grossen, tiefgeschlitzten, feinstgefransten Blumen, im reichsten Farbenspiel	110	20

3477. *Diascia Barberae*.

Nr.	<i>Dianthus laciniatus:</i>	10 g	Pf.
		Pf.	Pf.
3458	mirabilis albus, reinweiss	140	25
3459	» fl. pleno, gefülltblühende Spielarten der grossblumigen japanischen Nelken in den herrlichsten Färbungen	250	30
3460	nanus hybridus, mit lachseroten Zeichnungen	160	25
3461	punctatus, Prinzess-Nelken, mit punktierten und gestreiften Blumen	110	20
3462	» dunkelfarbige Prinzess-Nelken	120	25
3463	salmonens, Lachskönigin, lachserot	130	25
3464	» fl. pl., lachserot, dichtgefüllt, prachtvoll	220	30
3465	» fl. pl. striatus, lachserot gestreift	250	30
3466	Schneeball, reinweiss, grossbl., dichtgefüllt, prachtvoll, feine Schnittblume	300	30
3467	splendens, rote Farbentöne mit weissem Auge	140	25
3468 *	striatus plenus	250	30
3469	Vesuv, leuchtend orangescharlach, die feurigste Färbung unter den Sommernelken, prachtvoll	100	20
3470	violaceus, leuchtend violett, grossbl.	200	30
3471	» fl. pleno	140	25
3472	monalis, lachserot mit schwarzpurpurnem Ring	120	25
3473	» dunkelweinrot	120	25
3474	<i>Dianthus + stellaris</i> , mit sternartigen Blumen	160	25
3475	» stellaris Edelweiss, reinweiss, sternartig	160	25
3476	» fl. pleno	250	30
3477	<i>Diascia Barberae</i> , schöne und ausserordentlich reichblühende Scrophularinee aus Süd-Afrika. Die 2 cm grossen, chamäisrosa bis siegelrosa gefärbten Blumen sind mit 3 Spornen versehen	300	30



3489. *Dolichos Lablab*.3492. *Ecceumocarpus scaber*.

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
3478	<i>Diascia Barberae</i> , orangefarbene Spielarten . . . . .	600	30
3479	<i>Didiscus</i> ( <i>Trachymene</i> ) <i>coeruleus</i> , blaublühende Umbellifere †	220	30
3480 *	<i>Dimorphotheca aurantiaca</i> , Goldblume, mit 6½ bis 8 cm grossen, dunkelorange margaritenähnlichen Blumen, auffallend schön und ausserordentlich dankbar blühende Gruppenpflanze †	140	25
3481	<i>Dimorphotheca aurantiaca hybrida</i> , in den prächtvollsten Färbungen von weiss, hellgelb, dunkelgelb, lachsfarben bis orange, gemischt . . . . .	110	20
3483	<i>Dimorphotheca sinuata</i> , hellchamois . . . . .	700	35
3484	<i>Dolichos</i> $\Delta$ <i>atro sanguineus</i> . . . . .	35	15
3485	<i>» giganteus</i> , rotviolett . . . . .	35	15
3486	<i>» Lablab albus</i> . . . . .	35	15
3487	<i>» » Prinzessin Helene</i> (japanicus Daylight), reinweiss . . . . .	25	10
3488	<i>» » purpureus</i> . . . . .	25	10
3489	<i>» » gemischt</i> . . . . .	25	10
3490	<i>Dracocephalum Moldavicum</i> fl. albo . . . . .	15	10
3491	<i>» Moldavicum</i> fl. coeruleo . . . . .	15	10
3492	<i>Ecceumocarpus</i> ( <i>Calampelis</i> ) <i>scaber</i> $\Delta$ , sehr schöne Schlingpflanze mit orangefarbenen Blütenbüscheln . . . . .	220	30
3493	<i>» » scaber aureus</i> , rein goldgelb . . . . .	220	30
3494	<i>» » carmineus</i> , rein karminrot . . . . .	220	30
3495	<i>» » roseus</i> , lachsfarben . . . . .	220	30
3496	<i>Echium</i> † <i>creticum</i> , scharlachrot . . . . .	80	20
3497	<i>» plantagineum</i> , violett . . . . .	35	15
3498	<i>» album</i> , reinweiss . . . . .	50	15
	Die <i>Echium</i> liefern ein sehr ergieb. Bienenfutter.		
3499	<i>Elsholtzia cristata</i> , wohlriechend . . . . .	50	15
3500	<i>» cristata alba</i> . . . . .	50	15
3501	<i>Eritrichium barbigerum</i> . . . . .	60	20
3502	<i>Erodium gruinum</i> , Ritterschnabel, Samen wetteranzeigend (Feuchtigkeitsmesser) . . . . .	25	10
3503	<i>Erodium moschatum</i> . . . . .	25	10
3504	<i>Erysimum arkansanum</i> . . . . .	25	10
3505	<i>» arkansanum nanum</i> (aureum compactum) . . . . .	70	20
3506	<i>» Perowskianum</i> , orange . . . . .	25	10

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
3508 *	<i>Eschscholtzia aurantiaca</i> , dunkelorange . . . . .	35	15
3509 *	<i>» caespitosa</i> , nur 15 cm hoch, goldgelb, sehr frühblühend	60	20
3510 *	<i>» californica</i> , goldgelb . . . . .	35	15
3511 *	<i>» » alba</i> . . . . .	35	15
3512 *	<i>» » canaliculata</i> Mikado, orangescharlach, rinnenförmig . . . . .	110	20
3513 *	<i>» » » rosea</i> , rötlichweiss mit primelgelber Mitte . . . . .	110	20
3514 *	<i>» » Chromkönigin</i> . . . . .	110	20
3515 *	<i>» » erecta compacta</i> Mandarin . . . . .	70	20
3516 *	<i>» » » feuerrot</i> , grossblumig, aufrecht, schön . . . . .	110	20
3517 *	<i>» » fl. pl. orange</i> , hellgelb gerandet . . . . .	110	20

3497. *Echium plantagineum*.



3526 Eschscholtzia Douglasii.



3540. Eutoca viscida.

Nr		10 g Pf.	Pf.
3518 *	Eschscholtzia californica, Karminkönig, gross blumig, dunkelkarmin .	100	20
3519 *	» californica, Mandarin, orangerot . . . . .	50	15
3520 *	» » Mikado, leuchtend orangescharlach, prach- t- . . . . .	110	20
3521 *	» » Rajah, grossbl., purpur- karmin . . . . .	100	20
3522 *	» » rosea . . . . .	35	15
3523 *	» » grandiflora, (Rose Cardinal, carminea) . . . . .	50	15
3524 *	» » Thorburnii, hellseh- lach . . . . .	110	20
3525 *	» crocea . . . . .	35	15
3526 *	» Douglasii, die frühest- blühende Sorte, goldgelb mit dunklerer Mitte . . . . .	50	15
3527 *	» maritima, hellgelb mit orange Flecken . . . . .	35	15
3528 *	» » grandiflora (Golden West) . . . . .	35	15
3529 *	» tenuifolia . . . . .	50	15
3530 *	» gemischt . . . . .	25	10



Gaillardia picta, verschiedene.

Nr		10 g Pf.	Pf.
3531 *	Eucharidium† Breweri, gross- blumig, purpurrosa, schön .	110	20
3532 *	» coccineum . . . . .	70	20
3533 *	» grandiflorum . . . . .	50	15
3534 *	» » fl. albo . . . . .	50	15
3535 *	» » fl. roseo . . . . .	50	15
3536	Eupatorium Fraseri, weiss † . . . . .	35	15
3536 a	Euphorbia heterophylla . . . . .	100	20
3537	» Δ variegata (marginata), Blätter weissbunt . . . . .	50	15
3538 *	Eutoca multiflora . . . . .	50	15
3539	» » albida . . . . .	50	15
3540	» viscida, exsianblau . . . . .	50	15
3541	» » albida . . . . .	50	15
3542	» » lilacina . . . . .	50	15
3543 *	» Wrangeliana . . . . .	20	10
3544 *	Fedia Cernucopias . . . . .	50	15
3545 *	» Cernucopias candidissima . . . . .	50	15
3546 *	» » floribunda . . . . .	50	15
3547	» scorpioides . . . . .	50	15
3551	Gaillardia † Amblyodon, kupfer- scharlach, schön . . . . .	50	15
3552	» » picta, purpurn mit gelb . . . . .	35	15
3553	» » alba . . . . .	35	15
3554	» » aurea . . . . .	35	15
3555	» » coccinea . . . . .	35	15
3556	» » compacta . . . . .	35	15
3557	» » grandiflora . . . . .	35	15
3558	» » Josephus . . . . .	35	15
3559	» » Lorenziana, die Braut, weiss, gefüllt . . . . .	50	15
3560	» » » gelb, gefüllt . . . . .	60	20
3561	» » » rot mit gelben Spitzen, gefüllt . . . . .	60	20
3562	» » » weinrot, gefüllt . . . . .	60	20
3563	» » » in d. prachtvollsten Farbenspiel ge- mischt, dichtgefüllte Blumen . . . . .	25	10
3564	» » » nana compacta, niedrige gefüllt blühende . . . . .	60	20
3565	» » » marginata alba . . . . .	35	15
3566	» » » ornata . . . . .	35	15
3567	» » » salmonea . . . . .	35	15
3568	» » » semiplena . . . . .	35	15
3569	» » » feine Mischung . . . . .	25	10
3570	Galactites tomentosa, schöne distelartige Pflanze mit silberweiss geaderten Blättern . . . . .	60	20
3571 *	Gamolepis Tagetes . . . . .	60	20
3572	Gardoquia betonicoides † . . . . .	60	20
3573	Gaura † Lindheimeri, weiss, sehr reichblühend . . . . .	50	15

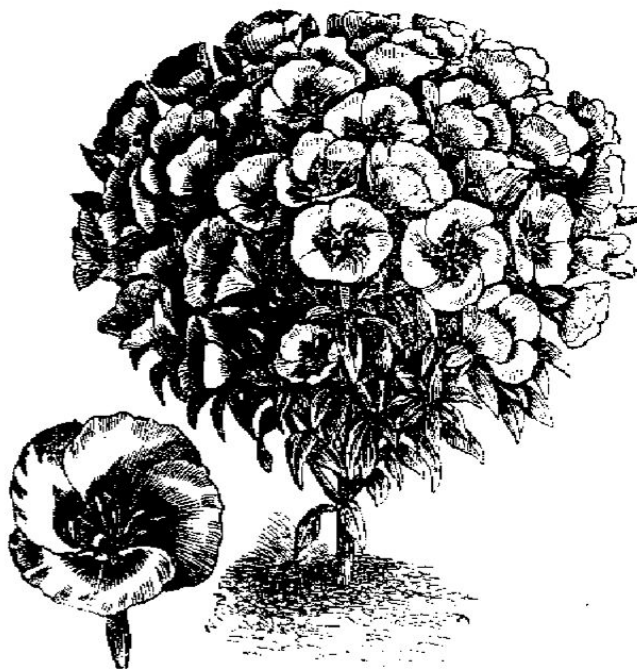
3574. *Gazania longiscapa*.3579. *Gilia capitata*.

Nr.		10 g	Pf.
		Pf.	Pf.
3574	<i>Gazania longiscapa</i> , 16—18 cm hoch, Blumen 7 cm im Durchmesser, leuchtend goldgelb mit brauner, silberweiss punktierter Zone und schwarzbraunem Ring, reichblühend; von leichtester Anzucht . . . . .	250	30
<i>Georgina variabilis</i> , siehe Dahlie.			
3575 *	<i>Gilia achilleifolia</i> . . . . .	25	10
3576 *	» <i>achilleifolia</i> fl. albo . . . . .	25	10
3577 *	» » <i>majur</i> . . . . .	25	10
3578 *	» » <i>rosea</i> . . . . .	25	10
3579	» <i>capitata</i> , blau . . . . .	25	10
3580	» » <i>alba</i> . . . . .	25	10
3581 *	» <i>lacinata</i> , niedrig, dunkelblau . . . . .	25	10
3582 *	» <i>liniflora</i> , grossbl., weiss . . . . .	50	15
3583 *	» <i>minima</i> coerules . . . . .	25	10
3584 *	» <i>nivalis</i> , weiss . . . . .	25	10
3585 *	» » <i>nana compacta</i> . . . . .	25	10
3586 *	» <i>rigidula</i> . . . . .	25	10
3587 *	» <i>tricolor</i> , violett, gelb und weiss . . . . .	25	10
3588 *	» » fl. albo . . . . .	25	10
3589 *	» » fl. roseo . . . . .	25	10
3590 *	» » <i>nana compacta</i> . . . . .	25	10
3591 *	» » <i>rubro-violacea</i> , braunviolett . . . . .	25	10
3592 *	» » <i>violacea</i> , rein dunkelviolett . . . . .	25	10
3593 *	» <i>specios</i> Kalifornian . . . . .	25	10
3594	» <i>gemischt</i> . . . . .	25	10
3595	<i>Giancium corniculatum</i> . . . . .	35	15
3597	» <i>leucarpum</i> , prachtvoll, grossbl., feurig dunkelorange-scharlach . . . . .	110	20
3598	» <i>luteum</i> . . . . .	70	20
3599	» <i>phoeniceum</i> . . . . .	60	20
3601	<i>Gnaphalium foetidum</i> † . . . . .	100	20
3602	» <i>foetidum album</i> . . . . .	100	20
3603	<i>Godetia amoena</i> . . . . .	35	15
3604	» <i>amoena alba</i> . . . . .	35	15
3605	» <i>Brautjungfer</i> (Bridesmaid), atlasrosa gestreift auf weissem Grund . . . . .	50	15
3606	» <i>carminea aurea</i> , karminrosa mit gelbem Rand . . . . .	50	15
3607	» <i>die Braut</i> , milchweiss mit heckerter Zeichnung . . . . .	35	15
3608	» <i>Dunnetti</i> . . . . .	35	15
3609 *	» <i>Feenkönigin</i> , weiss mit karminrotem Flecken . . . . .	50	15
3610	» <i>Feuerkönig</i> (Crimson Glow), blendend dunkelkarmesinrot, sehr schön . . . . .	100	20
3611	» <i>Gloriosa</i> , leuchtend dunkelblutrot, die dunkelste von allen . . . . .	80	20

Nr.		10 g	Pf.
		Pf.	Pf.
3612	<i>Godetia grandiflora carminea</i> fl. pl. . . . .	70	20
3613	» <i>grandifl. Cattleya</i> , Siederfarben . . . . .	70	20
3614	» » <i>lilacina</i> fl. pl. . . . .	70	20
3615	» » <i>maculata</i> , perlweiss mit karm. Flecken . . . . .	50	15
3615a	» » <i>Rosskönigin</i> , bestes rosa, neu . . . . .	110	20
3616	» » <i>rosea</i> fl. pl., wertvolle Schnittblume . . . . .	70	20
3617	» <i>Herzog von Fife</i> . . . . .	50	15
3618	» » <i>York</i> , karmin-scharlach . . . . .	60	20
3619	» <i>Herzogin von Albany</i> (Duchess), grossbl., atlasweiss . . . . .	60	20
3620	» <i>Herzogin von Albany</i> niedrig . . . . .	60	20
3621	» » <i>von Fife</i> . . . . .	50	15
3622 *	» <i>Juwel</i> (Bijou), niedlich, mit kleinen weissen, rotgefleckten Blumen . . . . .	60	20

3587. *Gilia tricolor*.



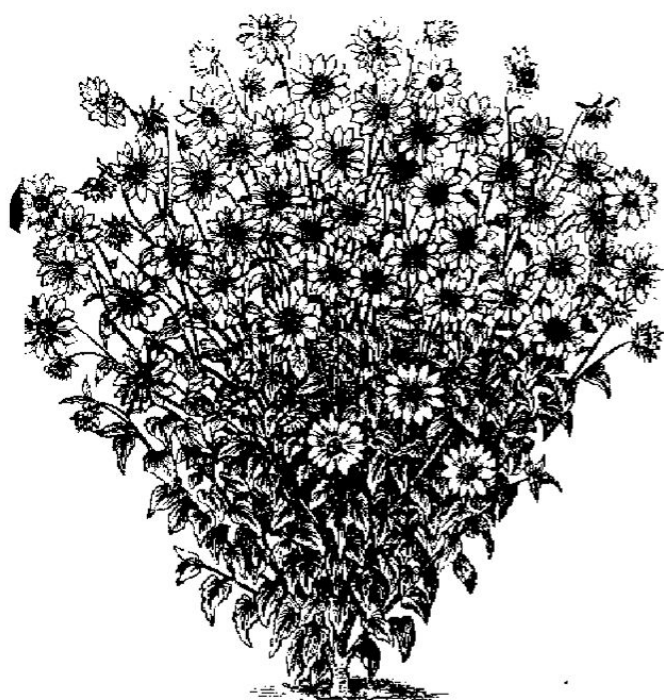


3609. Godetia, Feenkönigin.



3611. Godetia Gloriosa.

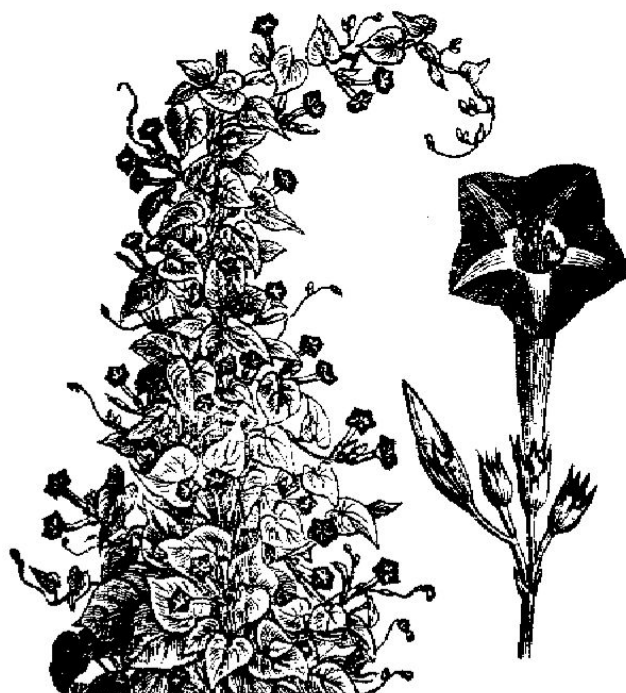
Nr.		10 g	Pf.	Pt.	Nr.		10 g	Pf.	Pt.
3623 *	Godetia Lady Albemarle, leucht. karmesinrot	50	15		3651	Godetia Whitneyi hybrida fl. pl.	70	20	
3624 *	» Lady Albemarle compacta	60	20		3652	» Whitneyi hybrida splendens	50	15	
3625 *	» Lindleyana	35	15		3653	» » pyramidalis, karmin	50	15	
3626 *	» » flore pleno	70	20		3654	» » » fl. pleno	70	20	
3627 *	» » nana (T. Thumb)	50	15		3655	» hohe Sorten gemischt	20	10	
3628 *	» Mandarin, sartzgelb	50	15		3656	» niedrige Sorten gemischt	50	15	
3629 *	» Markgräfin von Salisbury, hellrosa mit leuchtend karminroten Flecken	70	20		3657	Gomphrena Δ globosa alba	35	15	
3630 *	» nana compacta Aurora, sartzosa	70	20		3658	» globosa carnea	35	15	
3631 *	» Perle, niedrig, hellrosa mit karmin Flecken	50	15		3659	» » rubra	35	15	
3632 *	» Prinzessin von Wales	60	20		3660	» » gemischt	25	10	
3633 *	» » Heinrich, rosa mit karminroten Flecken	60	20		3661	» Haageana (aurea superba)	100	20	
3634 *	» pumila hybrida, niedrig, viele Farben gemischt	70	20		3662	Grahamia aromatica †	35	15	
3635 *	» Rosamunde, grossblumig, hellrosenrot mit Atlasglanz, niedrig, sehr schön	80	20		3664	Gypsophila elegans, sterlich, für Sträusse	15	10	
3636 *	» roseo-alba	35	15		3665	» elegans alba, schneeweiss	15	10	
3637 *	» » nana	35	15		3666	» » carminea, karminrosa	15	10	
3638 *	» rubicunda	35	15		3666a	» » dunkelrosa mit auffallender weisser Mitte, neu	70	20	
3639 *	» » nana compacta	70	20		3667	» » grandifl. alba, grossbl., reinweiss	15	10	
3640 *	» » splendens	35	15		3668	» » rosea	25	10	
3641 *	» weisse Perle, niedrig, atlasweiss, sehr schön	50	15		3669 *	» muralis, niedrig, rosa, reichblühend †	60	20	
3642 *	» Whitneyi	50	15		3670	» muralis alba, reinweiss	60	20	
3643 *	» » atrosanguinea	50	15		3671	Hebenstreitia † comosa serratifolia, wohlriechend	70	20	
3644 *	» » azaleiflora, dichtgefüllt mit 7–8 cm grossen Blüten von sartzosa Farbe mit leuchtend karminroten Flecken am Grunde. Da die vollerblühte Pflanze mit einer Azalea Aehnlichkeit, eignet sie sich zur Topfkultur	110	20		3672	» dentata	70	20	
3645 *	» » Brilliant, leuchtend karmesin	60	20		3673	» integrifolia	70	20	
3646 *	» » compacta (Lady Satin Rose), leuchtend atlasrosa, schön	70	20		3674	» tenuifolia	50	15	
3647 *	» » fl. pl., neu, mit dichtgefüllten, leuchtend karminroten, nach der Spitze zu in sartzosa übergehenden Blumen	110	20		3675	Helenium † tenuifolium	50	15	
3648 *	» » concolor	50	15		3676	Helianthus annuus Bismarckianus, mit riesigen Blumen	15	10	
3649 *	» » flammea	50	15		3677	» annuus gaillardiflorus (purpureus), goldgelb mit kastanienbraunem Ring	15	10	
3650 *	» » fulgida, leucht. karmesinscharlach mit weisser Mitte	70	20		3678	» » Dazzler	15	10	
					3679	» » gaillardiflorus, primelgelb mit weinrotem Ring	15	10	
					3679a	» » gaillardiflorus flore pleno, neu	30	15	
					3679b	» » (purpureus) nanus, neu	15	10	
					3680	» » intermedius sanguineus	15	10	
					3681	» » pallidus (Primrose), hellgelb	15	10	
					3682	» » » fl. pl., hellgelb, dichtgefüllt, schön	25	10	
					3683	» argyrophyllus	25	10	
					3684	» californicus fl. pl.	35	15	

3685. *Helianthus cucumerifolius*.3686 *Helianthus cucum. Liliput*.

Nr.		10 g Pf.	Pf.
3685	<i>Helianthus cucumerifolius</i> , kleinblumig, sehr reichblühend	50	15
4686	» <i>cucumerifolius</i> Apollo, niedrig, mit goldgelben, sternförmigen Blumen	50	15
3687	» » Diadem, hellzitronengelb mit schwarzer Mitte, feine Schnittblume	50	15
3688	» » Liliput, ganz niedrig	100	20
3689	» » nanus compactus (Perkeo), nur 30 cm hoch	70	20
3690	» » Orion	50	15
3691	» » Stella, goldgelb	50	15
3692	» » viele Sorten gemischt	50	15
3693	» globosus fistulosus	50	15
3694	» » Henry Wilde	35	15
3695	» lenticularis	25	10
3696	» macrophyllus giganteus	180	25
3697	» multiflorus fl. pleno	70	20
3698	» nanus, einfach	35	15
3699	» » fl. pl., gefüllte Zwerg-	50	15
3700	» peruvianus	25	10
3701	» uniflorus giganteus	35	15
3702	<i>Helichrysum compositum</i> (monstrosus) aeneo-coccineum	70	20
3703	» compositum album	70	20
3704	» » atropurpureum	70	20
3705	» » atroroseum	70	20
3706	» » atrosanguineum	70	20
3707	» » aureum	70	20
3708	» » bruneum	70	20
3709	» » coccineum	70	20
3710	» » cupreatum	70	20
3711	» » ferrugineum	70	20
3712	» » fuscum	70	20
3713	» » isabellino-roseum	70	20
3714	» » purpureum	70	10
3715	» » salmonneo-roseum	70	20
3715a	» » rubrum, siehe Neuheiten.		
3716	» » sulphureum	70	20
3717	» » violaceum	70	20
3718	» » gefüllte Strohblumen in dem prachtvollsten Farbenspiel gemischt	50	15
3719	<i>Helichrysum compositum nanum plenissimum</i> , niedrig, gefüllt, grossblumig:		
	1. album, 2. coccineum, 3. ferrugineum, 4. fuscum, 5. isabellinum, 6. luteum, 7. purpureum, 8. roseum, 9. rubrum, 10. sulphureum,		
	jede	30	20
3720	gemischt	70	20

Nr.		10 g Pf.	Pf.
3721	<i>Helipterum</i> † corymbiflorum, weiss	70	20
3722	» Sanfordii, Strohblume mit goldgelben Blumen	130	25
3723	<i>Herniaria</i> † cinerea	35	15
3724	» hirsuta	35	15
	Zwei hübsche rasenbildende Pflanzen.		
3725	<i>Hibiscus africanus</i> (calisurus)	35	15
3726	§ <i>Humulus japonicus</i> , einjähriger japanischer Hopfen, schöne und äusserst rasch-wachsende Schlingpflanze	50	15
3727	§ » japonicus fol. variegatis, weissbuntblättriger japanischer Hopfen	60	20
3728	<i>Hunnemannia fumarifolia</i> , grossbl., goldgelb, sehr schön	150	25
3729	* <i>Hymenostemma Fontanesii</i> †	60	20
3730	* <i>Hymenoxis californica</i>	50	15
3731	<i>Hyoscyamus albus</i>	25	10
3732	» pictus	25	10
3733	* <i>Iberis affinis</i> , Schleifenblume	25	10
3734	* » amara (lusitanica)	15	10
3735	* » coronaria (hesperidifolia)	25	10
3736	* » » imperialis, Kaiserin, (Empress), sehr grossrispig, reinweiss, feine Schnittblume	80	20
3737	* » » princeps, niedrig, grossblum. reinweiss	180	25
3738	* » » pumila, sehr niedrig, reinweiss	25	10

3725. *Hibiscus africanus*.

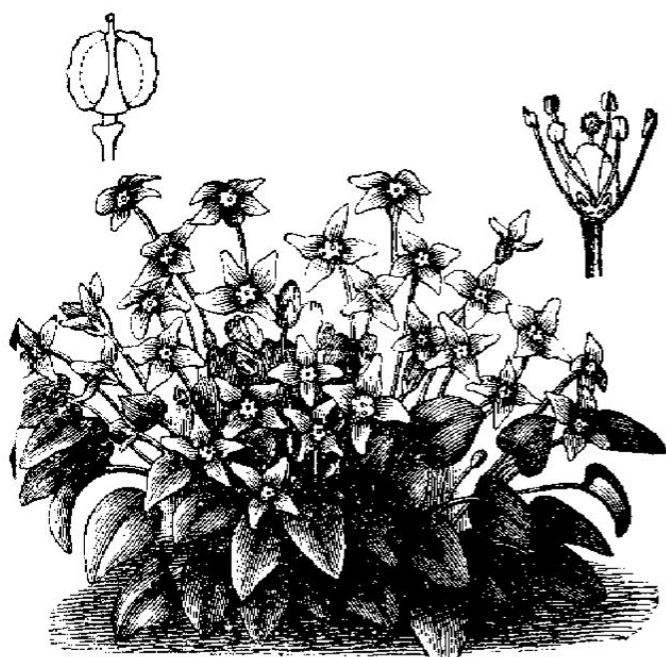
3727. *Humulus japonicus* fol. variegatis.3757. *Ipomoea coccinea*.

Nr.	10 g	Pt.
3739 * <i>Iberis hybrida nana alba</i>	100	20
3740 * » <i>hybrida nana carminea</i>	100	20
3741 * » » <i>nana lilacina</i>	100	20
3742 * » » <i>purpurea</i>	100	20
3743 * » » <i>gemischt</i>	80	20
3744 * » <i>Lagascas</i>	25	10
3745 * » <i>odorata (pectinata, pinnata)</i>	15	10
3746 * » <i>umbellata alba</i>	60	20
3747 * » » <i>carminea</i>	60	20
3748 * » » <i>carnea</i>	60	20
3749 * » » <i>Königin von Italien, hellrosenrot, reich und anhaltend blühend</i>	70	20
3750 * » » <i>lilacina</i>	35	15
3751 * » » <i>purpurea</i>	35	15
3752 * » » <i>Rosa Kardinal, lebhaft rosakarmin, schön</i>	120	25
3753 * » <i>gemischt</i>	25	10
<i>Impatiens</i> † <i>Balsamina</i> , siehe Seite 49.		
3754 <i>Impatiens glanduligera</i> , rot	120	25
» <i>Molstii</i> , siehe Topfgewächse.		
3755 » <i>Noli-me-tangere Sultanii</i> , siehe Topfgewächse.	60	20

3752. *Iberis umbellata* Rosa Kardinal.

Nr.	10 g	Pt.
3756 <i>Ipomoea bona nox</i> Δ	15	10
3757 » » <i>coccinea</i> , kleinblumig, scharlach Δ	15	10
3758 » » <i>luteola</i>	15	10
3759 » » <i>grandiflora alba (mexicana)</i> Δ	100	20
3760 » » <i>alba</i> , weissamig	100	20
3761 » » <i>hederacea superba</i> Δ	80	15
3762 » » » <i>alba</i>	80	15
3763 » » » <i>atroviolacea</i>	70	15
3764 » » <i>imperialis</i> Δ, buntblättrige Kaiserwinde im herrlichsten Farbenspiel	25	15
3765 » » <i>limbata, elegantissima</i> Δ	25	15
3766 » » <i>purpurea Trichterwinde, einfachblühende, alle Farben gemischt</i>	15	1
3767 » » » <i>alba</i>	25	1
3768 » » » <i>atrocoerulea</i>	25	1
3769 » » » <i>atrosanguinea</i>	25	10
3770 » » » <i>carminea</i>	25	1
3771 » » » <i>carnea</i>	25	10
3772 » » » <i>kermesina</i>	25	1
3773 » » » <i>lilacina</i>	25	10
3774 » » » <i>rosea</i>	25	10
3775 » » » <i>striata rosea (Michauxii)</i>	25	10
3776 » » » <i>tricolor</i>	25	1
3777 » » » <i>violacea</i>	25	10
3778 » » <i>Quamoclit</i> , scharlach, mit fein gefiedertem Blatt Δ	25	10
3779 » » » <i>alba</i>	25	1
3780 » » » <i>cardinalis</i> , sehr schön	80	20
3781 » » » <i>rosea</i>	25	10
3782 » » » <i>gemischt</i>	25	1
3783 » » <i>rubro-coerulea</i>	100	
3784 » » » <i>fl. albo</i> Δ	110	2
3785 » » <i>sanguinea (Mina)</i> , reichblühend, mit kleinen, leuchtend blutroten Blumen	50	15
3786 » » <i>setosa</i> Δ	100	2
3787 <i>Ipomopsis</i> Δ <i>elegans</i> , gemischt	60	20
3788 <i>Ismelia Breussonetii</i>	50	1
3789 » <i>corenepifolia</i> , sehr reichblühend, weiss, ähnlich <i>Chrysanthemum frutescens</i>	50	15
3790 * <i>Isotoma</i> Δ <i>Petraca alba</i>	400	30
3791 * » <i>Petraca coerulesa</i>	400	30
3792 * <i>Jomopsisidium</i> Δ <i>acaule</i> , niedliche kleine Pflanze	140	25
3793 * <i>Kaulfussia amelloides</i>	80	
3794 * » <i>amelloides alba</i>	80	
3795 * » » <i>atroviolacea</i>	80	2
3796 * » » <i>kermesina</i>	80	2
3797 * » » <i>rosea</i>	80	20
3798 * » » <i>gemischt</i>	70	20



3792. *Jonopsidium acaule*.3912. *Lavatera trimestris*.

r.		10 g Pf.	Pt. Pf.
798a	<b>Kochia Childsi</b> , neu, sehr regelmässig im Wachs, grünbleibend wertvoller als <i>Kochia trichophila</i>	15	10
799	» <b>trichophila</b> , Semmer-Zypresse od. Brennender Busch, höchst wertvolle Schmuckpflanze; im Herbst nimmt die hellgrüne Belaubung eine karmin- bis blutrote Färbung an	15	10
	<b>Lagenaria</b> , siehe Zierkürbisse.		
3800	<b>Lallemantia caesescens</b>	60	20
3801	» <b>pulchella</b> , Bienenfutter	15	10
802	* <b>Lathenia californica</b>	80	20
3803	§ <b>Lathyrus articulatus</b>	50	15
3804	§ » <b>azureus</b>	25	10
3805	§ » » <b>fl. albo</b>	25	10
3806	§ » » <b>roseo</b>	25	10
3807	§ » <b>Olymenum (striatus)</b>	25	10
3808	§ » <b>Gorgonii</b>	25	10
3809	§ » <b>hirsutus</b>	25	10
3810	§ » <b>luteus</b>	25	10
3811	§ » » <b>aurantiacus</b>	25	10
3812	§ » <b>mauritanicus</b> , dunkelrot, schön	25	10

§ **Lathyrus odoratus:****Wohlriechende oder Edel-Wicke:**

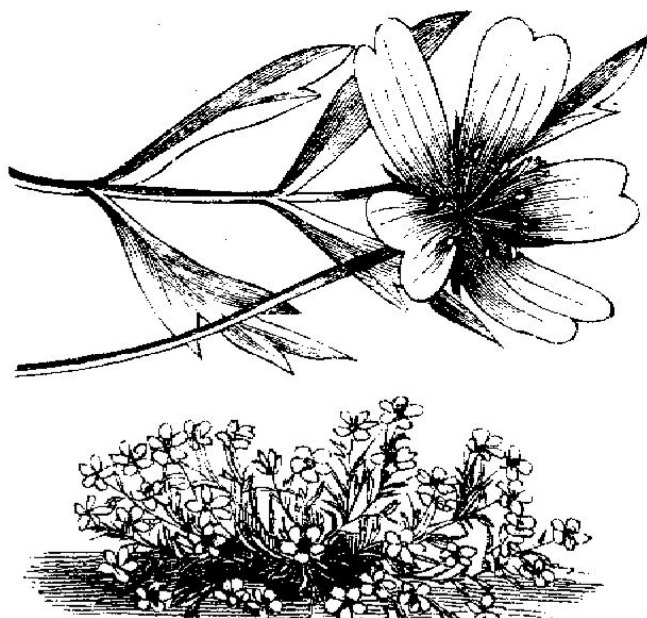
3813	schöne Mischung	15	10
3814	grossblumige in Prachtmischung	25	10
3815	Riesen-Mischung, riesenblumige (Spencer)	35	15
3816	Aurora, lachsorange gestreift auf weiss, grossbl.	25	10
3817	Blackbird, schwärzlich kastanienbraun	25	10
3817a	Blanche Burpee, reinweiss	25	10
3818	David R. Williamson, leuchtend indigoblau	25	10
3819	Dorethy Eckford, reinweiss, grossbl.	25	10
3820	Flora Norton, rein hellblau	25	10
3821	Gräfin von Radnor, helllila, grossblumig	35	15
3822	Henry Pierce, blau gefleckt auf weiss	35	15
3823	Henry Eckford, leuchtend lachsorange	25	10
3824	Königin Alexandra, feurig dunkelscharlach	25	10
3825	» Victoria, blassgelb, grossblumig	25	10
3826	Marineblau (Lord Nelson)	25	10

Nr. **Lathyrus odoratus:**

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
3827	Miss Willmott, dunkelorange-rosa	35	15
3828	Othello, dunkelkastanienbraun	35	15
	<b>praecox</b> , Weihnachts-Wicken, früheste Treibsorten:		
3829	Christmas Pink, weiss und rot	35	15
3830	Florence Dancer, reinweiss	35	15
3831	Fräul. Helen M. Gould, weiss, lila marmoriert	35	15
3832	Frau Alex. Wallace, lavendelblau	35	15
3834	F. J. Dolansky, aurora	35	15
3836	Meteor, lebhaft rot	35	15
3837	William J. Stewart, reinblau	35	15
3838	frühblühende gemischt	25	10
	<b>praecox Riesen-:</b>		
3840	Heatherbell, malvenfarbig	100	20
3841	Melody, zartrosa	100	20
3842	Morgenstern, orangerosa	100	20
3843	Schneeflocke, reinweiss	100	20
3844	Warbler, lila	100	20
3845	Yarrawa, hellrosa	100	20
3846	Prinz von Wales, leuchtend rosa	25	10
3847	Scharlachkönig (König Eduard)	25	10
3848	Senator, braunpurpurn, gestreift	25	10
3849	Stanley, schwarzpurpurn, grossbl.	25	10
	<b>Riesen- (Spencer-):</b>		
3850	A. J. Cook, lila	50	15
3851	Alexander Malcolm, lachs-scharlach	60	20
3852	Annie Ireland, zartrosa	80	20
3853	Asta Ohn, rosig malvenfarbig	80	20
3854	Barbara, beste lachsorange	60	20
3855	Bertrand Deal, malvenrosa	35	15
3856	Blaue Jacke, dunkelblau	50	15
3857	Blaustein, hellblau	50	15
3858	Cherub, blassgelb mit rosa Anflug	50	15
3859	Coleen, rosa mit weiss	50	15
3860	Commander Godsal, schwarzblau	60	20
3861	Constance Hinton, weiss, schwarzsamig	35	15
3862	Dainty, weiss mit rosa Rand	35	15
3863	Decorator, dunkelkorallenrosa	50	15
3864	Dunkelscharlach (Vermillon Brillant)	60	20
3865	Edeltraud, orangerosa	50	15
3866	Edna Unwin, orangescharlach	50	15
3867	Ethel Roosevelt, gelblichrosa geflammt	50	15
3867a	Evelyn Hemus, gelb rosa gerandet	60	20



3914. Laya glandulosa.



3934. Limnanthus Douglasii.

Nr.	10 g	Pf.	Nr.	10 g	Pf.
	Pf.	Pf.		Pf.	Pf.
<b>Lathyrus odoratus:</b>			3911 <i>Lavatera trimestris</i> alba	35	15
<b>Riesen-(Spencer):</b>			3912 » <i>trimestris</i> rubra	35	15
3868 <b>Faith</b> , lasurblau	60	20	3913 <i>Laya</i> † <i>elegans</i> , goldgelb mit weissem Rand	80	20
3868a <b>Feuerkreuz</b> , orangerot	60	20	3914 » <i>glandulosa</i> , reinweiss	110	20
3869 <b>Florence Nightingale</b> , lavendel	60	20	3915 » <i>heterotricha</i>	80	20
3870 <b>Gelb</b> (Primrose)	60	20	3916 * <i>Leptosiphon androsaceus</i>	120	25
3871 <b>George Herbert</b> , rosa mit karmin	60	20	3917 * » <i>androsaceus</i> fl. albo	120	25
3873 <b>Gladys Unwin</b> , hellrosa	35	15	3918 * » » <i>lilacinus</i>	140	25
3873a <b>Glory</b> , dunkellachsrosa	60	20	3919 * » <i>aureus</i>	250	30
3874 <b>Gräfin</b> (Countess), zartrosa	60	20	3920 * » <i>densiflorus</i>	50	15
3875 <b>Hawlmart Pink</b> , leuchtend rosa	60	20	3921 * » » fl. albo	50	15
3876 <b>Helen Lewis</b> , orangerosa	60	20	3922 * » <i>hybridus</i> , in dem reizendsten Farbenspiel	60	20
3877 <b>Herkules</b> , hellrosa auf weissem Grund	60	20	3923 * » » <i>albus</i>	250	30
3878 <b>Hon. Mrs. E. Kenyon</b> , gelb	60	20	3924 * » » <i>carmines</i>	250	30
3879 <b>John Ingman</b> (George Herbert), leuchtend karmin	60	20	3925 * » » <i>orangescharlach</i>	250	30
3880 <b>Irish Bell</b> (Dream), rosafila	50	15	3926 * » » <i>luteus</i>	250	30
3881 <b>King Mauve</b> , malvenfarbig	80	20	3927 * » » <i>roseus</i> , rosenrot	80	20
3882 <b>La France</b> , reinrosa	50	10	3928 <i>Leptosyne</i> † <i>Douglasii</i>	80	20
3883 <b>Magic</b> , leuchtend amethystrosa	150	25	3929 » <i>gigantea</i>	—	—
3884 <b>Margareth Atles</b> , salmrosa	60	20	3930 » <i>maritima</i> (grandiflora), schön, grossbl., goldgelb	80	20
3885 <b>Marks Tey</b> , weinrot	60	20	3931 » <i>Stillmannii</i> , goldgelb, sehr frühblühend	180	20
3886 <b>Maud Holmes</b> , karmesin	60	20	3932 <i>Leucanthemum grandiflorum</i> , weiss, wertvoll zur Binderet. †	50	15
3887 <b>Meisterstück</b> , lavendelblau	60	20	3933 <i>Leuchaea senecioides</i>	120	25
3888 <b>Mrs. Hugh Dickson</b> , rosig gelb	60	20	3934 * <i>Limnanthus Douglasii</i> , niedrige, sehr zierliche, reichblühende Sommerblume für Einfassungen	150	30
3889 <b>Mrs. Routzahn</b> , aprikosenfarben und rosa	50	15	3935 * <i>Linaria aparinoides splendens</i> †, reizende Färbungen	50	15
3890 <b>Mrs. Tom Jones</b> , tief amethystblau	60	20	3936 » <i>bipartita</i> (elegans)	35	15
3891 <b>Mrs. Walter Wright</b> , lila	35	15	3937 » » <i>alba</i>	35	15
3892 <b>Myrtle</b> , zartgelb mit rosa Anflug	140	25	3938 » » <i>lutea</i>	35	15
3893 <b>Nora Unwin</b> , reinweiss	35	15	3939 » » <i>splendida</i>	35	15
3894 <b>Paradies</b> , zartrosa	60	20	3940 » » <i>striata</i>	35	15
3895 <b>Picture</b> , zartrosa, sehr grossblumig	140	25	3941 » <i>delphinioides</i>	35	1
3895a <b>Präsident</b> , leuchtend orange	60	20	3942 » <i>Hendersonii</i>	35	1
3896 <b>Rosa Bella</b> , leuchtend rosa	50	15	3943 » » <i>ericoides</i> , niedrig, purpurviolett	60	20
3897 <b>Rose von Barri</b> , dunkelkarmin-rosa mit orange	25	10	3944 * » <i>macrousa</i>	50	15
3898 <b>Roter Häuptling</b> , rotbraun	50	15	3945 * » <i>maroccana</i> , purpurviolett	50	15
3899 <b>Salena</b> , zartrosa	100	20	3946 * » » <i>alba</i> Perle, reinweiss, gute Schnittblume	50	15
3900 <b>Sankt Georg</b> , leuchtend orangescharlach	60	20	3947 * » » <i>carmines</i> , prächt. Farbe	50	15
3901 <b>Senator</b> , braunpurpurn gestreift	35	15	3948 * » » <i>Excelsior</i> -Mischung	80	20
3902 <b>Stirling Stent</b> , orangescharlach	60	20	3950 * » » <i>hybrida</i> , schöne Spielarten gemischt	50	15
3903 <b>Tennant</b> , purpurrosa	35	15	3951 * » <i>melanantha</i> , bronz mit dunkelbraun marmoriert †	50	15
3904 <b>Tom Bolton</b> , dunkelbraun	50	15	3952 * » <i>multipunctata</i> †	70	20
3905 <b>Warrior</b> , rotbraun	60	20	3953 * » <i>Perezii</i>	50	1
3905a <b>Wedgewood</b> , rein hellblau	60	20	3954 » <i>purpurea</i>	50	
3906 <b>Weiss</b>	60	20			
3907 <i>Lathyrus spathulatus</i> , gelb	25	10			
3908 » » <i>tingitanus</i> , dunkelrot	25	10			
3909 » » <i>roseus</i> , neu	35	15			
3910 » » <i>tomentosus</i>	25	10			

3955. *Linaria reticulata aureo-purpurea*.4010. *Lobelia Erinus pumila splendens*.

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
3955 *	<i>Linaria reticulata aureo-car-</i> <i>minea</i> . . . . .	50	15
3956 *	» <i>reticulata aureo-purpu-</i> <i>rea</i> , mit halb braunen, halb gelben Blumen . . . . .	50	15
3957 *	» <i>reticulata aureo-purpu-</i> <i>rea violacea</i> . . . . .	35	15
3958 *	» <i>reticulata purpurea</i> , pur- purbraun . . . . .	35	15
3959 *	» <i>triornithophora</i> † . . . . .	150	25
3960 *	» » <i>carnea</i> † . . . . .	160	25
3961 *	» <i>triphylla</i> . . . . .	35	15
3962 *	» <i>tristis</i> . . . . .	35	15
3963 *	» <i>gemischt</i> . . . . .	25	10
3964 *	<i>Linum grandiflorum</i> , prach- <i>voll dunkelrot</i> . . . . .	70	20
3965 *	» <i>grandiflorum roseum</i> . . . . .	70	20
3966 *	» <i>usitatissimum grandiflorum</i> , blau . . . . .	15	10
3967 *	» » <i>grandifl.</i> , weiss . . . . .	15	10
3968 *	<i>Loasa</i> Δ <i>hispida</i> , goldgelb . . . . .	280	30
	» <i>lateritia</i> , siehe <i>Cajophora</i> . . . . .		
3969 *	» <i>tricolor</i> . . . . .	100	20
3970 *	» <i>Wallisii (vulcanica)</i> , weiss mit roter Zone . . . . .	0	30

**Lobelia † Erinus:**

3971 *	<i>Erinus (erinoides vel gracilis)</i> , blau . . . . .	110	20
3972 *	» <i>alba</i> , weiss . . . . .	110	20
3973 *	<i>Barnards</i> immerblühende, leuchtend ultramarinblau mit grossem weissem Auge . . . . .	160	25
3974 *	» <i>erecta</i> , blau mit weissem Auge . . . . .	150	25
3975 *	<i>Hamburgia</i> , grossblumige dun- kelblaue Ampel-Lobelia . . . . .	250	30
3976 *	» <i>hybrida Amanda</i> , rosalila, in amarant übergehend, weiss geäugelt . . . . .	280	30
3977 *	» <i>Miranda</i> , purpurrosa, für Ampeln . . . . .	280	30
3978 *	» <i>pendula Angelina</i> , grossblumig, schneeweiss . . . . .	250	30
3979 *	» <i>Saphir</i> , grossbl., tiefblau mit reinweissem Auge, schön für Ampeln . . . . .	460	25
3980 *	<i>Kaiser Wilhelm</i> , himmelblau, gedrungen, schön . . . . .	180	25
3981 *	» <i>kermesina</i> . . . . .	200	30
3982 *	» <i>Kobalt</i> , dunkelblau . . . . .	200	30
3983 *	» <i>Paxtoniana</i> , blau mit weiss . . . . .	160	25
3985 *	» <i>Prima Donna</i> , braunrot . . . . .	160	25
3986 *	» <i>Donna compacta</i> . . . . .	160	25

**Lobelia Erinus:**

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
3987 *	<i>Schneekönigin</i> , grossbl., schnee- weiss, für Ampeln . . . . .	160	25
3988 *	» <i>speciosa alba maxima</i> . . . . .	160	25
3989 *	» <i>Kristallpalast (Crystal Pa-</i> <i>lace)</i> , grossblumig, tief dun- kelblau, dunkellaubig . . . . .	180	25
3990 *	» <i>superba (Royal Purple)</i> vio- lett-purpurn mit grossem weissem Auge . . . . .	180	25
3991 *	<i>Weisse Dame (White Lady)</i> , grossbl. . . . .	160	25
3992 *	» » <i>compacta</i> . . . . .	160	25
3993 *	» <i>beste Mischung</i> . . . . .	100	20

**Lobelia † Erinus compacta:**

3994 *	» <i>alba</i> . . . . .	150	25
3995 *	» <i>azurea</i> , hellblau ohne Auge . . . . .	200	30
3996 *	» <i>coerulea</i> , rein dunkelblau ohne Auge . . . . .	200	30
3997 *	» <i>coerulea oculata</i> . . . . .	200	30
3998 *	» <i>compacta Kristallpalast</i> (Crystal Palace), grossbl., ultra- marinblau, die dunkelste, dun- kellaubig, prachtvoll zu Einfas- sungen . . . . .	250	30
3999 *	» <i>Goldelse</i> , gelbblättrig mit azur- blauen Blumen . . . . .	280	30
4000 *	» <i>Schneeball</i> , grossblumig, schnee- weiss . . . . .	280	30
4001 *	» <i>Schöne von Moray</i> , niedrig, dunkelblau mit weissem Auge . . . . .	160	25
4002 *	» <i>speciosa superba</i> , grossblumig, tiefblau, weiss geäugelt . . . . .	280	30
4003 *	» <i>stricta multiflora</i> . . . . .	120	25
4004 *	» <i>Viktoria</i> , hellrosenrot, grossblu- mig . . . . .	120	25

**Lobelia † Erinus pumila:**

4005 *	» <i>alba (White Gem)</i> , rein weiss, ganz niedrig . . . . .	180	25
4006 *	» <i>duplex atrocoerulea</i> . . . . .	300	30
4007 *	» <i>elegans</i> , leuchtend blau . . . . .	200	30
4008 *	» <i>magentarot mit weissem</i> <i>Auge</i> . . . . .	220	30
4009 *	» <i>magnifica</i> , tief dunkelblau . . . . .	250	30
4010 *	» <i>splendens</i> , dunkelpurpurviolett mit reinweissem Auge, sehr schön . . . . .	250	30
4011 *	» <i>Stern von Ischl</i> , dunkelazur- blau . . . . .	200	30
4012 *	» <i>gemischt</i> . . . . .	100	15



4023. *Lobelia tenuior*.4050. *Lupinus luteus* Romulus.

Nr.		10 g	Pf.
4013	<i>Lobelia</i> † <i>heterophylla</i> major	200	30
4014	„ <i>heterophylla</i> major alba	200	30
4015	„ „ major atrovioacea	200	30
4016	„ „ „ nana compacta	200	30
4017	„ „ „ compacta fl. roseo	200	30
4018	„ <i>ramosa</i>	200	30
4019	„ „ alba	200	30
4020	„ „ himmelblau	200	30
4021	„ „ nana compacta	250	30
4022	„ „ rosea (rubra)	200	30
4023	„ <i>tenuior</i> , grossblumig, dunkelblau	220	30
	„ andere, siehe Ständen.		
4024	<i>Lonas</i> ( <i>Athanasia</i> ) <i>inodora</i> †	15	10
4025	<i>Lopasia</i> <i>coronata</i> †	25	10
4027	† <i>Lophospermum</i> Δ <i>scandens</i>	300	30
	Sehr dankbar blühende Schlingpflanze.		
4028	<i>Lotus</i> Δ <i>Jacobaeus</i>	50	20
4029	* <i>Lupinus</i> <i>affinis</i> , blau	50	15
4030	„ <i>albo-coccineus</i>	25	15
4031	„ „ „ nanus	50	15
4032	„ „ „ roseus	50	15
4033	„ „ „ violaceus nanus	25	10
4034	„ <i>californicus</i>	50	15

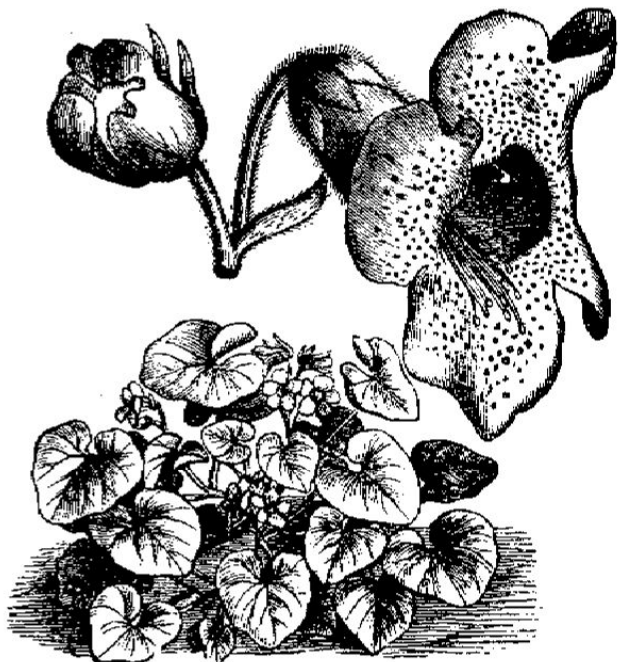
4024. *Lonas inodora*.

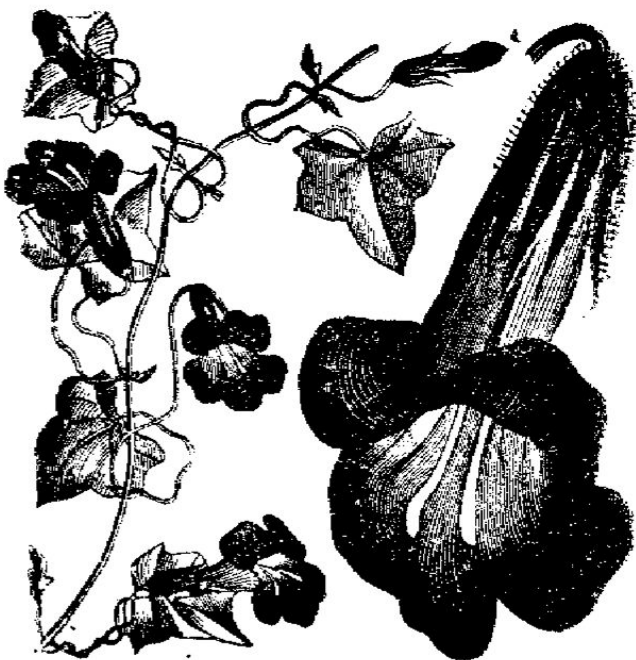
Nr		10 g	Pf.
4035	<i>Lupinus</i> <i>concinus</i> , sehr hübsch	50	15
4036	„ <i>Orukshanksi</i> , dunkelblau	25	10
4037	„ „ <i>hybridus</i>	25	10
4038	„ <i>densiflorus</i>	100	20
4039	„ <i>Dunnettii</i> atrovioaceus	25	10
4040	„ „ major	25	10
4041	„ „ <i>superbus</i>	25	10
4042	„ <i>guatemalensis</i>	25	10
4043	„ <i>Hartwegii</i> , blau, schön	60	20
4044	„ „ <i>albus</i>	60	20
4045	„ „ <i>coelestinus</i>	60	20
4046	„ „ <i>roseus</i>	60	20
4047	„ „ <i>ruber</i>	60	20
4048	„ <i>hirsutissimus</i>	60	20
4049	„ <i>hirsutus</i> ( <i>pilosus</i> ) <i>albus</i>	25	10
4050	„ „ <i>carneus</i> ( <i>ruber</i> )	25	10
4051	„ „ <i>coeruleus</i>	25	10
4052	„ <i>hybr.</i> <i>atrococcineus</i>	35	15
4053	„ „ <i>fl. pl.</i> Präsident Cleveland	35	15
4054	„ „ <i>insignis</i>	35	15
4055	„ „ <i>nigrescens</i>	35	15
4056	„ „ <i>roseus</i> , schön	35	15
4057	„ „ <i>superbus</i>	25	10
4058	„ „ <i>fl. pleno</i>	35	15
4059	„ <i>linifolius</i>	25	10
4060	„ <i>luteus</i> Romulus, niedrig, gelb	80	20
4061	„ <i>Moritzianus</i>	25	10
4062	„ <i>mutabilis</i>	25	10
4063	„ „ <i>roseus</i> <i>splendens</i>	35	15
4064	„ „ <i>versicolor</i>	35	15
4065	* „ <i>nanus</i> , blau	25	10
4066	* „ „ <i>fl. albo</i>	60	20
4067	„ <i>pantelericus</i>	25	10
4068	„ <i>pubescens</i>	15	10
4069	„ „ <i>elegans</i> ( <i>tricolor</i> )	15	10
4070	* „ <i>pulcherrimus</i>	25	10
4071	„ <i>subcarneus</i> ( <i>texanus</i> )	60	20
4072	„ <i>succulentus</i> ( <i>bicolor</i> )	15	10
4073	„ <i>sulphureus</i> ( <i>Menckesi</i> ), schön gelb	50	15
4074	„ <i>tricolor</i> <i>mutabilis</i>	25	10
4075	„ <i>venustus</i>	25	10
4076	„ „ <i>tricolor</i>	25	10
4077	„ hohe Sorten gemischt	25	10
4078	„ halbhoh Sorten gemischt	25	10
4079	„ niedrige Sorten gemischt	50	15
	Lychnis, siehe Ständen.		
4080	<i>Lythrum</i> <i>Graefferi</i> ( <i>flexuosum</i> ), niedrig, purpurrosa, reichbl. †	120	25
4081	<i>Madia</i> † <i>corymbosa</i>	15	10

4082. *Madia elegans*.4090. *Malope grandiflora*.

Nr.		10 g	Pf.
82	<i>Madia elegans</i> . . . . .	80	20
83	<i>Malcolmia flexuosa</i> . . . . .	50	15
84	» <i>littorea</i> , lilarosa mit weissem Auge . . . . .	60	20
85	<i>Malope grandiflora</i> , purpurn . . . . .	25	10
86	» <i>grandiflora alba</i> . . . . .	25	10
87	» <i>praecox</i> . . . . .	35	15
88	» <i>alba</i> . . . . .	35	15
89	» <i>rosea</i> . . . . .	25	10
90	» <i>gemischt</i> . . . . .	20	10
1	<i>Malva borealis</i> . . . . .	15	10
92	» <i>crispa</i> . . . . .	15	10
3	» <i>Duriaei</i> . . . . .	15	10
94	» <i>mauritiana</i> , rot . . . . .	25	10
5	» <i>miniata</i> † . . . . .	50	15
96	» <i>Manulea violacea</i> † . . . . .	35	15
7	<i>Martynia</i> Δ <i>formosa</i> (fragrans) . . . . .	60	20
98	» <i>proboscidea</i> , Gemeinhorn . . . . .	60	20
99	<i>Matricaria</i> † <i>alba plenissima</i> , rein-weiss, ausserordentlich gefüllt . . . . .	60	20
100	» <i>capensis</i> fl. pleno . . . . .	60	20
101	» <i>eximia</i> fl. pl., weiss geröhrt . . . . .	60	20
102	» <i>corymbosa</i> fl. pl. . . . .	280	30
4103	» <i>fl. pl. Schneeball</i> . . . . .	460	35
4104	» <i>Goldball</i> , niedrig, leuchtend goldgelb . . . . .	280	30
4105	» <i>grandifl.</i> fl. pl. . . . .	80	20
4106	» <i>aurea nana</i> , gelb . . . . .	100	20
4107	» <i>nana plena</i> . . . . .	100	20
4108	» <i>lutescens</i> pl. . . . .	100	20
4109	» <i>pumila</i> pl. (Tom Thumb) . . . . .	120	25
4110	» <i>pyramidalis</i> . . . . .	110	20
4111	» <i>Matthiola bicornis</i> , so angenehm wohlriechend wie <i>Reseda</i> , hauptsächlich des Abends . . . . .	25	10
4112	» <i>tricuspidata</i> , dunkellila . . . . .	70	20
4113	» <i>Maurandia</i> Δ <i>antirrhiniflora</i> . . . . .	280	30
4114	» <i>Barclayana</i> . . . . .	340	30
4115	» <i>fl. albo (albiflora)</i> , rein-weiss . . . . .	700	35
4116	» <i>Emeryana rosea</i> (Laceyana) . . . . .	340	30
4118	» <i>semperflorens</i> . . . . .	340	30
4119	» <i>fl. violaceo</i> . . . . .	340	30
4120	» <i>gemischt</i> . . . . .	280	30
Alle <i>Maurandia</i> sind ausserst seltliche Schlingpflanzen und eignen sich vortreflich zur Bekleidung von Wänden usw.; in Töpfen gezogen, sind es prächtige Zimmerpflanzen.			
4121	<i>Medicago intertexta</i> (Echlinus), in Hülsen . . . . .	25	10

Nr.		10 g	Pf.
4122	<i>Medicago scutellata</i> , in Hülsen . . . . .	25	10
4123	<i>Melilotus gracilis</i> . . . . .	25	10
4124	» <i>Mesembrianthemum</i> Δ <i>cordifolium variegatum</i> . . . . .	1000	80
4125	» <i>crystallinum</i> , Eiskrant . . . . .	35	15
4126	» <i>comeridianum</i> , goldgelb . . . . .	140	25
4126a	» <i>tricolor</i> . . . . .	60	20
4127	» <i>Mimosa pudica</i> , schamhafte Sinnpflanze Δ . . . . .	60	20
4128	» <i>Mimulus</i> Δ <i>cardinalis</i> . . . . .	250	30
4129	» <i>cardinalis aureus</i> . . . . .	250	30
4130	» <i>carneus</i> . . . . .	250	30
4131	» <i>grandiflorus</i> . . . . .	250	30
4132	» <i>orange</i> . . . . .	250	30
4133	» <i>pietus</i> , goldgelb mit purpurscharlach Auge . . . . .	250	30
4134	» <i>rosens pallidus</i> . . . . .	250	30
4135	» <i>superbus</i> . . . . .	250	30
4136	» <i>Sultan</i> . . . . .	250	30
4137	» <i>tricolor</i> . . . . .	250	30
4138	» <i>gemischt</i> . . . . .	250	30
4139	» <i>cupreus</i> , kupfrig orange-scharlach . . . . .	280	30
4140	» <i>Fürst Bismarck</i> . . . . .	340	30
4141	» <i>nana</i> . . . . .	340	30

4093. *Martynia proboscidea*.



4114. Maurandia Barclayana.



4161. Mina lobata.

Nr.	10 g	Pf.	Nr.	10 g	Pf.
* Mimulus duplex (buntkelebhige Sorten):			4155 *	Mimulus tigrinus (pardinus), getigerte	220 30
4142 duplex albus pardinus	500	35	4156 *	" " albus	280 30
4143 " cupreatus	500	35	4157 *	" " grandiflorus, prachtv. grossblum. Sorten	460 35
4144 " quinquevulnerus	340	30	4158 *	" " nanus	280 30
4145 " tigrinus (pardinus), getigerte in vielen Schattierungen	500	35	4159 "	" " roseus	800 35
4146 " gemischt	300	30	4160 "	Tilingii, goldgelb	60 20
4147 Mimulus hybridus diadematus, grossbl., in den schönsten Färbungen	460	30	4161 §	Mina lobata, prachtv. Schlingpflanze. Blütenstand in gabelförmigen, nach aufwärts strebenden Rispen, Blumen hochrot als Knospe, orangegelb vor dem Aufblühen und gelblichweiss, wenn in voller Blüte. Δ	340 30
4148 " hybr. grandif. Feuerkönig, feurigrot, Schlund gelb, purpurn punktiert	600	35	4162	Mirabilis Δ Jalapa, Wunderblume, in vielen Farben gemischt	25 10
4149 " hybr. grandiflorus imperialis, grossblumig, doppelt-röhrig	500	35	4163 "	Jalapa, 1. chamois, 2. gelb, 3. gelb mit rot, 4. karmin, 5. karmesin, 6. karmesin mit weiss, 7. Hla, 8. weiss	25 10
4150 " luteus	60	20	4164 "	" " foliis variegatis, gemischt	30 10
4151 * " moschatus, Moschuspflanze	300	30	4165 "	" " foliis variegatis, 1. dreifarbig, 2. gelb, 3. gelb mit rot, 4. karmin, 5. karmin-rosa, 6. karmesin, 7. weiss, 8. weiss mit rot	35 16
4152 * " compactus, ganz niedr., runde Büsche bildend	300	30	* Mirabilis Jalapa nana fol. var., Zwerg-Wunderblume:		
4153 * " quinquevulnerus, fünffleckige, in vielen Färbungen	140	25	4166	dreifarbig	35 15
4154 * " maximus	160	25	4167	dunkelkarmesin	35 15
			4168	gelb mit rot	35 15
			4169	karmin	35 15
			4170	weiss	35 15
			4171	weiss mit rot	35 15
			4172	niedrige Sorten gemischt	30 10
			4173	Mirabilis longiflora alba, weiss, wohlriechend	25 10
			4174	" longiflora violacea	25 10
			4175	" multiflora	140 25
			4176	Molucella laevis, mit grossen becherförmigen grünen Blumenkelchen †	180 25
			4177 *	Myosotis Δ azorica 1 g	— —
			4178 *	" azorica alba 1 "	— —
			4179 *	" coelestina 1 "	— —
			4180 *	Nemesia † compacta bicolor	110 20
			4181 *	" compacta coerulesa	110 20
			4182 *	" " fl. albo	110 20
			4183 *	" floribunda	110 20



Mimulus, verschiedene.

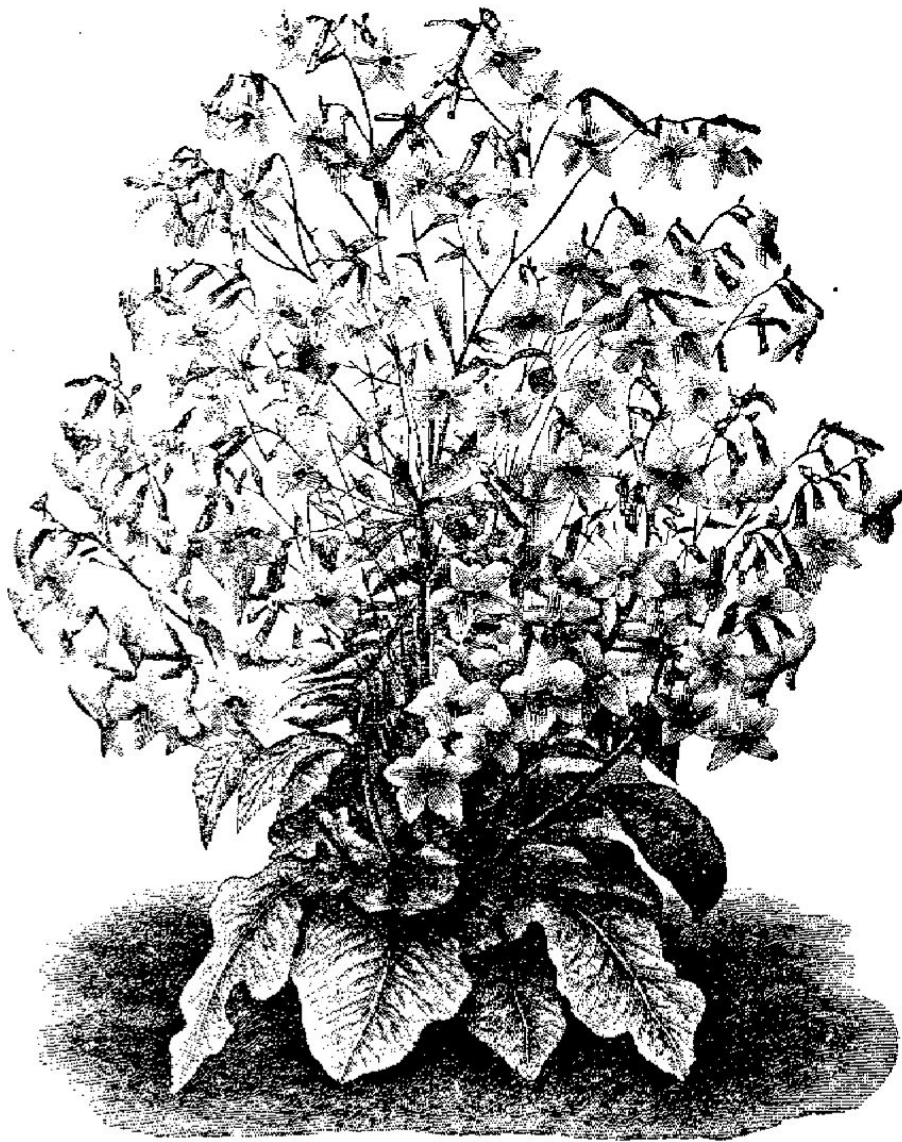


4162. *Mirabilis Jalapa*.4189. *Nemesis, Triumph*.

Nr.	10 g Pf.	Pt. Pf.
4184 * <i>Nemesis hybrida</i> blau (Blue Gem)	200	30
4185 * » <i>hybrida</i> weiss (White Gem)	160	25
4186 * » <i>ilicina</i> , kleinblumig, hell- bis dunkelrosa mit gelbem Auge, sehr reichblühend	100	20
* <i>Nemesis strumosa nana compacta</i> , prachtvolle niedrige, reich und andauernd blühende Klasse, sehr empfehlenswert:		
4187 <i>Feuerkönig</i> , feurig scharlach-karmesin	700	35
4188 niedrige reichblühende in feinsten Mischung	220	30
4189 <i>nana compacta grandiflora</i> Triumph, Zwischenform der beiden Sorten <i>N. strumosa nana comp.</i> und <i>N. strumosa Suttonii</i> ; die wundervollsten Färbungen in Prachtmischung	460	35
<i>Nemesis strumosa Suttonii grandiflora</i> :		
4190 grossblumige Sorten in Prachtmischung	600	35
4191 getigerte, prachtvolles Farbenspiel	600	35
4192 <i>nana grandiflora</i> , niedrige grossbl. in den feinsten Färbungen gemischt	600	35
4193 <i>nana grandiflora</i> Orange-Prinz	600	35
4194 * <i>Nemesis versicolor</i>	80	20
4195 * <i>Nemophila atomaria</i> , weiss, schwarz-blau punktiert	25	10
4196 * » <i>atomaria atrocoerulea</i> , ultramarinblau	50	15
4197 * » <i>atomaria</i> Blaue Glocke	50	15
4198 * » <i>aurita</i>	25	10
4199 * » <i>crambeoides (coelestis)</i> , blassblau	25	10
4200 * » » <i>alba</i>	25	10
4213 * » » <i>albo-nigra</i>	25	10
4214 * » » <i>oculata</i>	25	10
4215 * » <i>discoidalis</i> , schwarzbraun, weiss gerandet	25	10
4216 * » » <i>argentea</i>	25	10
4217 * » » <i>auriculata</i>	25	10
4218 * » » <i>elegans</i>	60	20
4219 * » » <i>marmorata</i>	25	10
4220 * » » <i>nigra</i>	25	10
4221 * » <i>insignis</i> , himmelblau	25	10
4222 * » » <i>alba</i>	25	10
4223 * » » <i>marginata</i>	25	10
4224 * » » <i>purpurea</i>	25	10

Nr.	10 g Pf.	Pt. Pf.
4225 * <i>Nemophila maculata</i> , weiss mit dunkelvioletten Flecken	25	10
4226 * » <i>maculata purpurea</i>	25	10
4227 * » alle Sorten gemischt	20	10
4228 <i>Nicotiana</i> † <i>physaloides</i>	15	10
4229 » <i>violacea</i>	15	10
4231 <i>Nicotiana</i> Δ <i>affinis</i> , grossbl., weiss, wohlriechend	50	15
4232 » <i>affinis hybrida</i> Prachtmischung, mit grossen, köstlich duftenden Blumen	60	20
4233 » <i>colossea</i> , Blätter dunkelgrün mit rötlichen Rippen, schöne Blattpflanze	800	35
4234 » <i>grandiflora purpurea</i> , schön	25	10
4235 » <i>macrophylla gigantea</i> , schön in Blatt und Blüte	35	15
4237 » <i>Sanderae</i> , reichblühende Sommerblume, wirkungsvolle Gruppenpflanze, Blum. meist dunkelrot	70	20
4238 » <i>Sanderae alba</i>	70	20
4239 » » <i>atrosanguinea</i>	70	20

*Nemophila*, verschiedene.

4245. *Nicotiana glauca*.

Nr.		10 g Pf.	Pf.
4240	<i>Nicotiana glauca</i> carnea . . .	70	20
4241	„ <i>glauca</i> purpurea . . . . .	70	20
4242	„ „ rosea . . . . .	70	20
4243	„ „ sanguinea . . . . .	70	20
4244	„ „ violacea . . . . .	70	20
4245	„ „ in Prachtmischung . . .	60	15

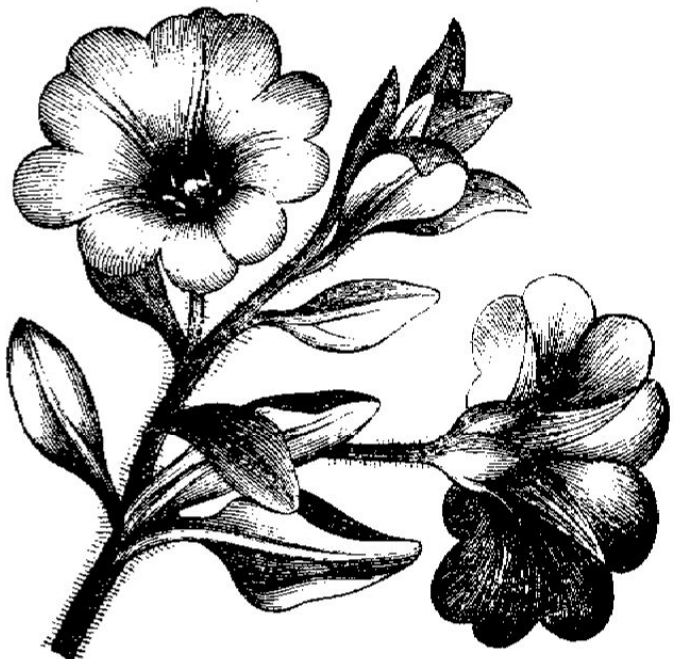
4246. *Nicotiana glauca*.

Nr.		10 g Pf.	Pf.
4246	<i>Nicotiana glauca</i> suaveolens, weiss, wohlriechend . . . 1 g 200	—	40
4247	„ <i>glauca</i> sylvestris, prachtvoll als Einselpflanze, Blumen rein- weiss, lang geröhrt . . . . .	50	15
4249*	<i>Nierembergia frutescens</i> Δ	50	15
4250	<i>Nigella aristata</i> . . . . .	15	10
4251	„ <i>damascena</i> fl. pl., Jungfer im Grünen . . . . .	25	10
4252	„ <i>damascena</i> alba fl. pl. . . . .	25	10
4253	„ „ fl. pl. Miss Jekyll, prachtvoll himmelblau, dichtgefüllt, wertvolle Schnittblume . . . . .	35	15
4254	„ „ fl. pl. Miss Jekyll rein- weiss, dichtgefüllt . . . . .	35	15
4255*	„ „ nana fl. pl. . . . .	25	10
4256*	„ „ alba fl. pl. . . . .	25	10
4257	„ <i>diversifolia</i> . . . . .	25	10
4258	„ <i>hispanica</i> . . . . .	60	20
4259	„ „ alba . . . . .	60	20
4260	„ „ atropurpurea . . . . .	60	20
4261*	<i>Nolana atriplicifolia</i> . . . . .	25	10
4262*	„ <i>grandiflora</i> . . . . .	25	10
4263*	„ „ alba . . . . .	25	10
4264*	„ <i>lanceolata</i> . . . . .	25	10
4265*	„ <i>paradoxa</i> violacea . . . . .	25	10
4266*	„ gemischt . . . . .	20	10
4267	<i>Notobasis syriaca</i> . . . . .	60	20
4268	<i>Nycterinia</i> Δ <i>capensis</i> , weiss, wohlriechend . . . . .	110	20
4269*	„ <i>selaginoides</i> , weiss mit lilä Anflug . . . . .	70	20
4270*	„ „ fl. albo . . . . .	70	20
4271*	„ „ roseo-violacea . . . . .	70	20

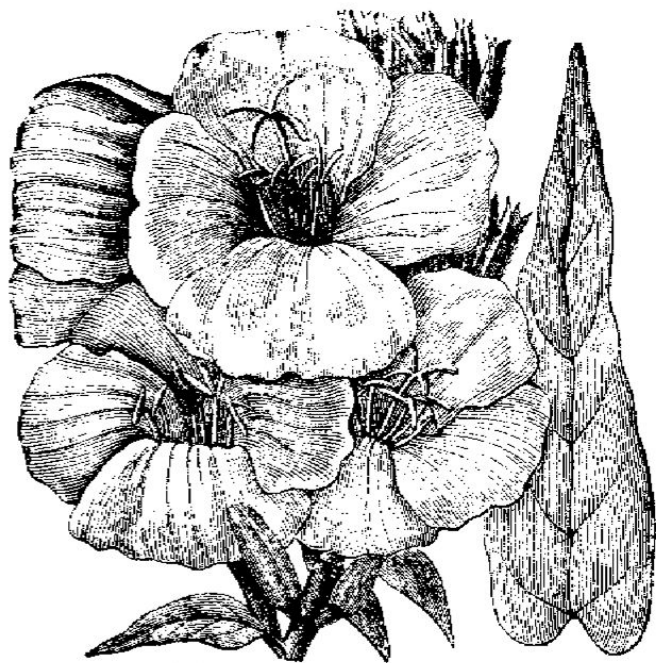
4257. *Nigella diversifolia*.4258. *Nigella hispanica*.

Nr.		10 g	Pf.
4272	<i>Obeliscaria pulcherrima</i> †, braun mit gelb . . . . .	35	15
4273	<i>Oenothera</i> † <i>acaulis</i> , die echte weisse grossblumige Sorte, <i>O. taraxacifolia alba</i> . . . . .	800	35
4274	» <i>Berteriana</i> . . . . .	25	10
4275	» <i>biortata Veitchii</i> . . . . .	35	15
4276	» <i>campylocarpa (versicolor)</i> . . . . .	15	10
4277	» <i>grandiflora</i> . . . . .	15	10
4278	» <i>cinnabarina</i> . . . . .	15	10
4279	» <i>occinea</i> . . . . .	15	10
4280	» <i>Consolida</i> . . . . .	15	10
4281	» <i>cruciata</i> . . . . .	15	10
4282	» <i>Drummondii</i> , blaugelb . . . . .	80	20
4283	» » <i>nana</i> . . . . .	80	20
4284	» » <i>alba</i> . . . . .	80	20
4285	» <i>gigas</i> . . . . .	60	20
4286	» <i>Johnsonii</i> . . . . .	25	10
4287	» <i>Lamarckiana</i> , grossbl., gelb . . . . .	20	10
4288	» <i>longiflora</i> . . . . .	25	10
4289	» <i>macrantha</i> . . . . .	25	10
4290	» <i>micans</i> . . . . .	25	10
4291	» <i>mollissima</i> . . . . .	25	10
4292	» <i>odorata</i> . . . . .	25	10
4293	» <i>prostrata</i> . . . . .	25	10
4294	» <i>rhizocarpa (taraxacifolia lutea)</i> . . . . .	60	20
4295 *	» <i>rosea mexicana</i> , reizend, ganz niedrig, karminrosa Δ . . . . .	80	20
4296	» <i>Sellowii</i> . . . . .	25	10
4297	» <i>sinuata maxima</i> . . . . .	25	10
4298	» <i>taraxacifolia alba (acaulis)</i> Δ . . . . .	800	35
4299	» <i>tetraptera (Sarrazinii)</i> . . . . .	15	10
4300	» <i>undulata</i> . . . . .	25	10
4301	» <i>villosa</i> . . . . .	25	10
4302	» <i>gemischt</i> . . . . .	20	10
4303	<i>Orobancha ramosa</i> , benötigt als Nährpflanze <i>Cannabis sativa</i> (Hanf) . . . . .	100	20
4304	» <i>speciosa</i> , eigenartige und schöne Schmarotzerpflanze. Aussaat an Ort und Stelle ins freie Land Anfang Mai auf und neben Puffbohnenkernen und dann 3 cm hoch mit Erde bedecken . . . . .	100	20
4305	<i>Orobis coccineus</i> . . . . .	35	15
4306 *	<i>Oxalis</i> Δ <i>floribunda alba</i> . . . . .	600	35
4307 *	» » <i>rosea</i> . . . . .	600	35
4308 *	» <i>rosea</i> . . . . .	—	35
4309 *	» <i>delicata</i> . . . . .	—	35
4310 *	» » <i>fl. alba</i> . . . . .	—	35

Nr.		10 g	Pf.
4311	<i>Oxalis tropaeoloides</i> , Blätter dunkelbraun, Blüten gelb, schön zu Teppichbeeten . . . . .	300	30
4312 *	» <i>Valdiviana</i> , goldgelb . . . . .	200	30
4313	<i>Oxyura chrysanthemoides</i> † . . . . .	60	20
4315	<i>Papaver Danebrog</i> , scharlachrot mit grossen, silberweissen Flecken . . . . .	25	10
4316	» <i>Danebrog fl. pleno</i> . . . . .	15	10
4317	» <i>Darwin</i> , dunkelpurpur mit schwarzem Fleck, einfach . . . . .	25	10
4318	» <i>giganteum</i> . . . . .	20	10
4319	» <i>glaucom</i> , Tulpenmohn, mit grossen, feurig-scharlachroten Blumen . . . . .	20	10
4320	» <i>laevigatum</i> , dunkelscharlach . . . . .	60	20
4321	» <i>Loreley</i> , lilarosa mit dunklen Flecken . . . . .	60	20
4322	» <i>Mephisto</i> , dunkelscharlach mit schwarzvioletten Flecken . . . . .	25	10
4323	» » <i>rosa</i> . . . . .	25	10
4324	» <i>monstrosum</i> . . . . .	25	10
4325	» <i>Mursellii fl. pl. (lilacinum)</i> . . . . .	35	15
4326	» » <i>Mikado</i> , weiss, karmin gestreift . . . . .	35	15

4292. *Nolana grandiflora*.



4287. *Oenothera Lamarckiana*.

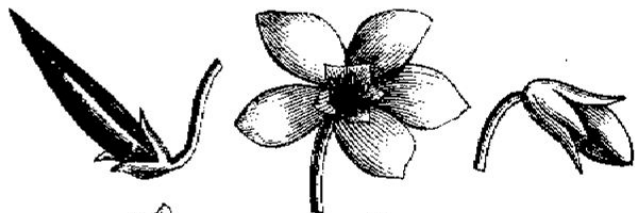
Papaver Rhoeas, einfache[und gefüllte].

Nr.	10 g	Pf.
4327 Papaver Mursellii splendens .	35	15
4328 » Mursellii weiss, rot gesprenkelt . . . . .	35	15
4329 » paeoniflorum Admiral, weiss mit breitem scharlachrotem Rande . . . . .	25	10
4330 » paeoniflorum pfirsich-rosa . . . . .	25	10
4331 » » Scharlachkönig (König Eduard) . . . . .	25	10
4332 » » Sherwood, silberweiss mit chamoisrosa Rand, einfach . . . . .	25	10

**Papaver paeoniflorum fl. pl.:****4333 gefüllter Paeonienmohn:**

1. aschgrau, 2. chamoisrosa, 3. dunkelbraunrot, 4. hell-scharlach, 5. kirschkarmin, 6. lachsrosa, 7. nankinggelb, 8. purpurn, 9. purpurscharlach, 10. scharlach, 11. scharlach auf violetter Grund, 12. weiss, 13. weiss, rot gestreift, 14. weiss, scharlach gestreift, 15. ziegelrot auf weissem Grund . . . . . jede

4334 » Paeonienmohn, gemischt . . . . .	25	10
---	----	----

4311. *Oxalis tropaeoloides*.

Nr.	10 g	Pf.
4335 fl. pl. Amerikanische Flagge, weiss mit scharlach . . . . .	35	15
4336 fl. pl. Ariel, leuchtend lachsrot auf weissem Grund, mit bläulichen Flecken, frühblühend . . . . .	25	15
4337 fl. pl. zartchamois . . . . .	50	15
4338 nanum fl. pl., Zwerg-Paeonien-Mohn, 1. brillantrosa, 2. dunkelscharlach, 3. kirschrot, 4. lachsrosa, 5. lila, 6. rosa, 7. scharlach mit weiss (Feuerball), 8. schwarz, 9. weiss (Schneeball), 10. weiss, rot gestreift . . . . . jede	25	10
4339 » fl. pl., gemischt . . . . .	25	10
4340 Papaver pavoninum, scharlach, Mitte kirschkarmin mit schwarzem Ring . . . . .	60	20
5341 » polycephalum . . . . .	25	10

**Papaver Rhoeas:**

4342 coccineum aureum . . . . .	50	15
4343 fl. pl., gefüllter Ranunkelmohn, gemischt . . . . .	35	15
4344 fl. pl., gefüllte in folgenden Farben: 1. rosa, 2. scharlach, 3. scharlach, weiss gerändert, 4. schieferblau, 5. weiss, 6. zinnober, jede . . . . .	35	15
4345 fl. pl. japonicum, japan. Pompon-Mohn . . . . .	100	20
4346 hybridum fl. pl. foliis aureis, mit gelber Belaubung in verschiedenen Farben . . . . .	80	20
4347 Shirley, einfache grossbl. in reizenden Färbungen . . . . .	50	15
4348 Shirley Pikotte, weiss, karmin gerandet . . . . .	50	15
4349 nanum niedr. Shirley-Mohn, schneeweiss . . . . .	50	15

**Papaver somniferum, einfach:**

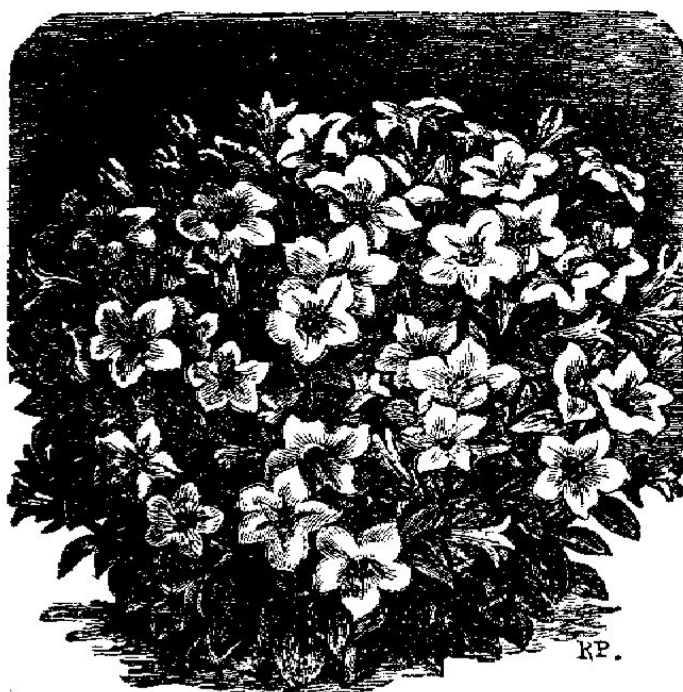
4350 die Braut, einfach weiss . . . . .	25	10
4351 Hansa, weiss mit karminrotem Band, gefranst . . . . .	25	10
4352 Nebeljungfrau (Maid of the Mist), einfach weiss, fein gefranst . . . . .	25	10
4353 Schwarzer Prinz, gefranst, glänzend schwarzbraun mit dunkelvioletter Anhauch, Staubfäden fast weiss . . . . .	25	10
4354 Virginia, weiss, kartrosa gerandet, gefranst . . . . .	25	10

4320. *Papaver laevigatum*.

Nr.	10 g Pf.	Pt. Pf.
<b>Papaver somniferum fl. pl.:</b>		
4355 gefüllter Gartenmohn: 1. aschgrau, 2. dunkelbraunrot, 3. dunkelscharlach auf schwarzpurpurn Grund, 4. gelblichweiss mit scharlach, 5. granatrot, 6. karmin auf weissem Grund, 7. karminrosa, 8. scharlach auf violetter Grund, 9. scharlach auf weissem Grund, 10. stahlblau mit zinnroter, 11. schwefelgelb, 12. weiss, 13. weiss, rot gestreift . . . . . jede	25	10
4356 gefüllter Gartenmohn gemischt . . . . .	20	10
4357 kupferfarben, neu, auffallend . . . . .	25	10
4358 laciniatum fl. pl., gefüllter weisser Federmohn, sehr schön . . . . .	25	10
4359 » fl. pl., lachsrosa . . . . .	25	10
4360 » fl. pl. lebhaft karmin auf weissem Grund . . . . .	25	10
4361 » fl. pl. scharlach, weiss gestreift . . . . .	25	10
4362 » fl. pl. weiss, rot gestreift . . . . .	25	10
4363 » fl. pl., zartrosa . . . . .	25	10
4364 » fl. pl., gefüllter Federmohn, gemischt . . . . .	20	10
<b>Papaver somniferum nanum fl. pl.:</b>		
4365 dichtgef. Zwergmohn, 1. brillantrosa, 2. chamoisrosa, 3. karminrosa, 4. kirschkarmin, 5. kirschrosa, 6. scharlach, 7. scharlach, weiss gestreift . . . . . jede	25	10
4366 gefüllter Zwergmohn gemischt . . . . .	25	10
4367 cardinale, Kardinal-Mohn, scharlach, sehr leuchtend . . . . .	35	15
4368 cardinale, 1. chamois, 2. hellgelb, 3. hochrosa, 4. kupferrosa, 5. bla, 6. weiss, 7. ziegelrot . . . . . jede	35	15

Nr.	10 g Pf.	Pt. Pf.
<b>Papaver somniferum nanum fl. pl.:</b>		
4369 cardinale hybridum, gefüllter Kardinalmohn gemischt . . . . .	35	15
4370 chinense fl. pl., gefüllter chinesisches Mohn gemischt . . . . .	25	10
4371 Sancta Lucia, rosa mit weisser Mitte . . . . .	25	10
4372 Weisses Schwan, reinweiss, dichtgefüllt . . . . .	25	10
4373 Papaver umbrosum, scharlachrot, schwarz gefleckt . . . . .	50	15
4376 » einfache grossblumige Mohnsorten in Mischung . . . . .	25	10

4340. *Papaver pavoninum*.

4373. *Papaver umbrosum*.4401. *Petunia hybrida compacta* Schneeball.

Nr.	1 g Pf.	Pf.
4377 <i>Passiflora gracilis</i>	140	25
4378 <i>Perilla</i> $\Delta$ <i>nankinensis</i> , mit dunkelroten Blättern, ausgezeichnet für Gruppen	25	10
4379 <i>nankinensis</i> fol. atropurpureis laciniatis	25	10
4380 <i>macrophylla crispa compacta</i>	35	15
4381 <i>Petunia</i> $\Delta$ <i>argentea</i> (Atkinsii), weisslich rosa	35	15
4382 <i>inflata</i> , karminpurpurn mit rotvioletttem Schlund, sehr reichblühende Ampelpetunie	80	20
4383 <i>nyctaginiflora</i> , weiss	70	20
4384 <i>phoenicea</i> , dunkelrot	70	20

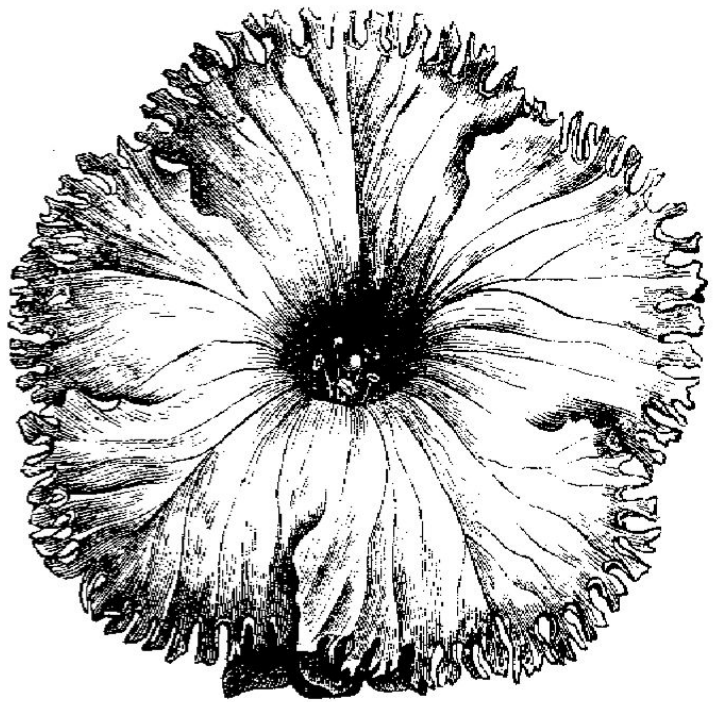
***Petunia*  $\Delta$  *hybrida*:**

4385 <i>Adonis</i> , dunkelkarmin m. weissem Schlund	120	25
4386 <i>alba</i> , reinweiss	110	20
4387 <i>atropurpurea</i>	120	25
4388 <i>Carmen Sylva</i> , hellviolett mit weissem Schlund, kleinblumig	120	25
4389 <i>carminea intus alba</i>	120	25

4382. *Petunia inflata*.

Nr.	10 g Pf.	Pf.
4390 <i>compacta caryophylloides</i> , schön geadert	—	30
4391 <i>Erfordia</i> , brillantrosa mit grosser weisser Mitte	5 g 150	—
4392 <i>Gloria</i> , karminrosa	5 g 125	—
4393 <i>nana erecta carnea</i>	5 g 125	—
4394 <i>erecta violacea</i>	5 g 125	—
4395 <i>Himmelsroschen</i> , feurigrosa	5 g 200	—
4396 <i>multiflora</i> , ganz niedrig purpurkarmesin mit sternartiger weisser Zeichnung	250	30
4397 <i>multifl. weiss mit rotem Rand</i>	250	20
4398 <i>purpurea</i>	250	30
4399 <i>rosea</i> , niedrig, brillantrosa	250	20
4400 <i>Rotstrahl</i> , feurigkarmesin geflammt	250	30
4401 <i>Schneeball</i> , reinweiss, niedrig	250	30
4402 <i>Schneeglocke</i> , schneeweiss	5 g 200	35
4403 <i>stellaris</i> , niedrig, rosa, sternartig weiss gestreift	300	30
4404 <i>Editha</i> , rosenrot mit dunkelkarmin Stern, karminrot geadert und genetzt	1 g 250	—
4405 <i>Gräfin von Mlesmere</i> , rosa mit weissem Schlund	110	20
4406 <i>illustris</i> , blendend rosakarmin, schön	120	25
4407 <i>kermesina splendens</i>	120	25
4408 <i>Lord Courtenay</i> , brillantrosa mit gelbem Schlund	250	30
4409 <i>maculata</i> (Inimitable), rot mit weiss gekündert u. gefleckt	140	25
4410 <i>Howards Stern</i>	250	30
4411 <i>stellata</i> , Stern- (Belle Etoile), reizend, mit regelmässigen, sternartigen, weissen Streifen auf purpurkarmesin Grund	160	25
4412 <i>marginata</i>	250	30
4413 <i>Norma</i> , hellblau, weiss gesternt, sehr schön	180	25
4414 <i>pendula</i> (Balkon), blau	1 g 460	—
4414a <i>dunkelrot</i>	1 g 460	—
4415 <i>rosa</i>	1 g 460	—
4416 <i>weiss</i>	1 g 460	—



4404. *Petunia hybrida* Editha.4469. *Petunia hybrida grandiflora fimbriata*.

Nr.		1 g	Pf.	Pf.
<b>Petunia hybrida:</b>				
4417	reticulata, purpurrosa genetzt und geadert	100	2	
4418	sanguinea (General Dodds), dunkelblutrot	250	30	
4419	veilchenblau (Karlsruher Rathaus-Petunie), mit tief samtblauen Blumen, schön für Balkone	1 g 460	—	35
4420	venosa, bläulichhila, geadert	120	25	
4421	violacea, violett	100	25	
4422	beste Sorten gemischt	120	25	
4423	gute Mischung	100	20	

**Petunia Δ hybrida grandiflora.****Grossblumige Petunien:**

4424	Admiration, dunkelviolet, weiss gefleckt	1 g 800, 200 S.	—	30
4425	alba	1 g 800, 200 »	—	30
4426	atropurpurea	1 » 800, 200 »	—	30
4427	aurora	1 » 800, 200 »	—	30
4428	Balkonkönigin, tiefindigoblau mit silberweissen Streifen	1 g 800, 200 S.	—	30
4429	brillantrosa, prachtvoll leuchtende Farbe	1 g 800, 200 S.	—	30
4430	» mit weiss	1 » 800, 200 »	—	30
4431	» mit gelbem Schlund	1 g 800, 200 »	—	30
4432	carminea intus alba	1 g 800, 200 S.	—	30
4433	conspicua, weiss mit karminroten Flecken	1 g 800 —, 200 S.	—	36
4434	delicatissima, hellrosa	1 g 800, 200 »	—	30
4435	dunkelblutrot mit weissem Schlund	1 g 800, 200 S.	—	30
4436	Julius Wolff, hellblau	1 g 800, 200 »	—	30
4437	kermesina	1 » 800, 200 »	—	30
4438	maculata, weiss mit rot gefleckt	1 g 800, 200 S.	—	30
4439	marginata, grüngeränderte	1 g 800, 200 »	—	30
4440	nigro-kermesina	1 » 800, 200 »	—	30
4441	purpurea albo-maculata	1 g 800, 200 »	—	30
4442	Purpurkönig	1 » 800, 200 »	—	30
4443	robusta	1 » 800, 200 »	—	30
4444	rosea, zartrosa	1 » 800, 200 »	—	30

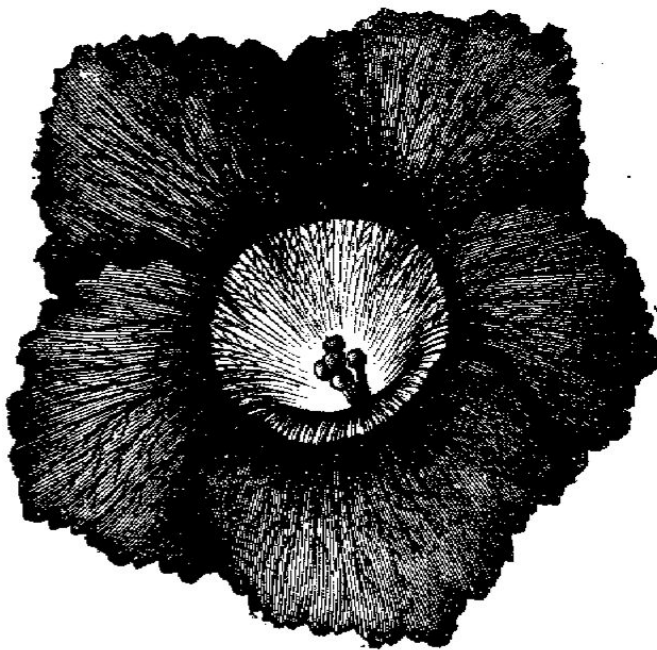
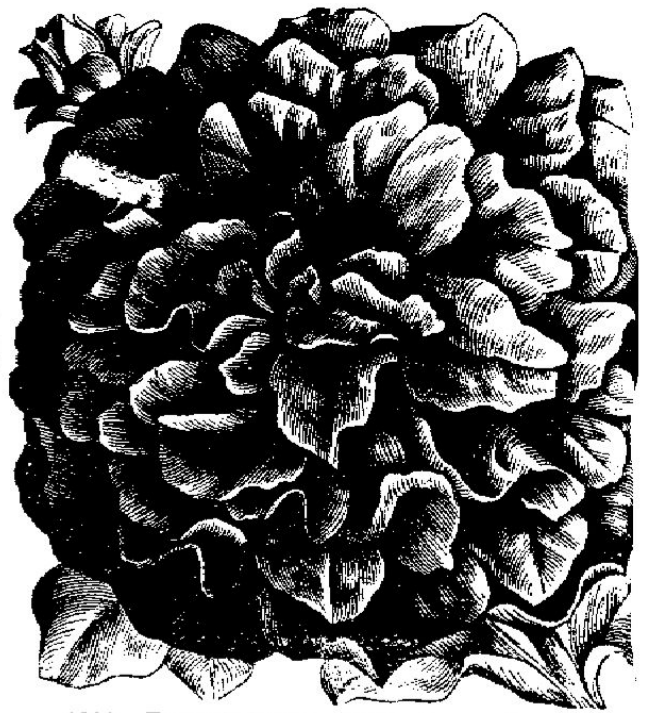
Nr.		1 g	Pf.	Pf.
<b>Petunia hybrida grandiflora:</b>				
4445	stahlblau geadert	1 g 800, 200 »	—	30
4446	venosa	1 » 800, 200 »	—	30
4447	violacea, grossblumige Rathaus-Petunie	1 g 800, 200 S.	—	30
4448	grossblumige, in allen Farben gemischt	1 g 640, 200 S.	—	25

**Petunia Δ hybr. grandiflora fimbriata, einfache grossblumige gefranste:**

4449	fimbriata alba	1 g 900, 200 S.	—	30
4450	» aurora	1 » 900, 200 »	—	30
4451	» brillantrosa	1 » 900, 200 »	—	30
4452	» » mit weiss	1 » 900, 200 »	—	30
4453	» coerulea, blau geadert	1 g 900, 200 »	—	30
4454	» delicata	1 » 900, 200 »	—	30
4455	» intus aurea, gelbschlundig	1 g 900, 200 S.	—	30
4456	» Isoline, rosa	1 » 900, 200 »	—	30
4457	» Juwel, weiss, karminrot geadert	1 g 900, 200 S.	—	30
4458	» Kanarienvogel	1 g 900, 200 »	—	30
4459	» kermesina	1 » 900, 200 »	—	30
4460	» maculata	1 » 900, 200 »	—	30
4461	» Miranda, leuchtendrosa mit scharlach Anflug	1 g 900, 200 S.	—	30
4462	» nana, niedrig, fein gefranst	1 g 900, 200 S.	—	30
4463	» Pepita, karminschalch mit weiss	1 g 900, 200 S.	—	30
4464	» Rosalinde, zartrosa, nach der Mitte lichtgelb	1 g 900, 200 S.	—	30
4465	» scharlachrosa	1 g 900, 200 »	—	30
4466	» superbissima	1 g 900, 200 »	—	30
4467	» Titania	1 » 900, 200 »	—	30
4468	» venosa	1 » 900, 200 »	—	30
4469	» gefranste grossblumige gemischt	1 g 800, 200 S.	—	20

**Petunia Δ hybr. grandiflora superbissima, riesenblum. Klasse mit auffallend grossem Schlunde:**

4470	superbissima	1 g 1600, 200 S.	—	25
4471	» alba	1 » 1600, 200 »	—	25
4472	» atrosanguinea	1 » 1600, 200 »	—	25

4489. *Petunia hybrida grandifl. superbissima.*4516. *Petunia hybr. grandifl. flore pleno.*

Nr.	<i>Petunia hybr. grandifl. superbissima:</i>	10 g Pf.	Pf.
4473	<i>Favorite</i> , rosafila, weiss gestreift 1 g 1600, 200 S.	—	35
4474	<i>gigantea</i> , karmesinpurpurn 1 g 1600, 200 S.	—	35
4475	<i>intus aurea</i> , gelbschlundige 1 g 1600, 200 S.	—	35
4476	<i>König Alfons</i> , dunkelpurpurn mit starkgekraustem Rand 1 g 2400, 200 S.	—	35
4477	<i>kupferrot</i> , neu, sehr schön 1 g 1600, 200 »	—	35
4478	<i>marginata</i> , grossschlundige grün- geränderte . . . 1 g 1600, 200 S.	—	35
4479	<i>nana</i> , neue niedrige in Pracht- mischung . . . 1 g 1600, 200 S.	—	35
4480	<i>nigro-purpurea</i> . 1 g 1600, 200 »	—	35
4481	<i>Prinz von Württemberg</i> , sehr grossblumig, purpurn 1 g 1600, 200 S.	—	35
4482	<i>Prinzessin von Württem- berg</i> , rosa, sehr schön 1 g 1600, 200 S.	—	35
4483	<i>quadricolor</i> , rosa in purpurn verlaufend, Schlund gelb, kar- min geadert . . 1 g 1600, 200 S.	—	35
4484	<i>Rheingold</i> . . . 1 » 1600, 200 »	—	35
4485	<i>rosea</i> . . . . . 1 » 1600, 200 »	—	35
4486	<i>silberrosa</i> . . . . 1 » 1600, 200 »	—	35
4487	<i>venosa Deutsche Kaiserin</i> , zartfilla, purpurn geadert 1 g 1600, 200 S.	—	35
4488	<i>Venus</i> , karmin mit weiss 1 g 1600, 200 »	—	35
4489	<i>gemischt</i> . . . . . 1 » 1200, 200 »	—	30

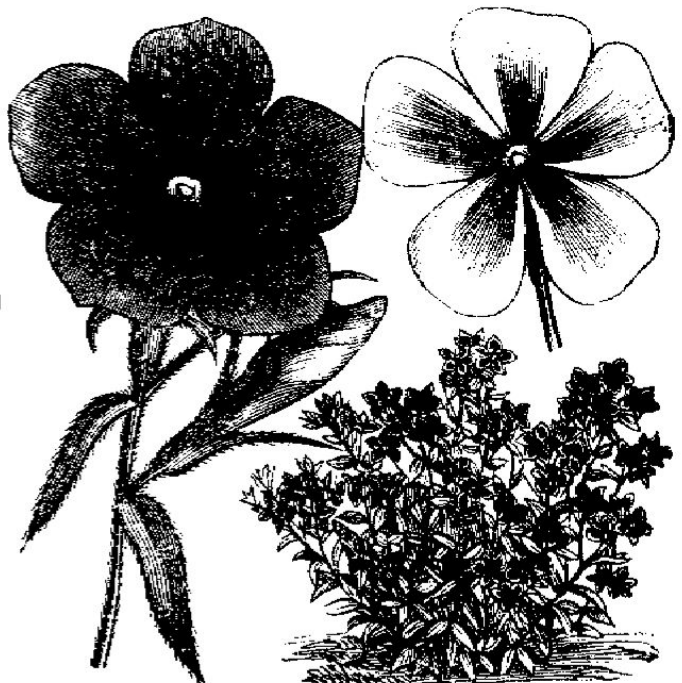
***Petunia* Δ *hybrida fl. pleno.***Gefülltblühende kleinblumige  
Petunien, sorgfältig befruchtet:

4490	<i>axaleiflora alba</i> , reinweiss, ge- füllt . . . . . 1 g 800, 100 S.	—	30
4491	» <i>die Braut</i> , weiss, rot getupft, gefüllt . . . 1 g 800, 100 S.	—	30
4492	<i>caryophylloides fl. pl.</i> , rosa, karmesin und schwarz geadert 1 g 800, 100 S.	—	30
4493	<i>compacta Erfordia fl. pleno</i> 1 g 800, 100 S.	—	30
4494	» <i>nana alba fl. pl.</i> 1 g 800, 100 »	—	30

Nr.	<i>Petunia hybr. fl. pl.:</i>	10 g Pf.	Pf.
4495	<i>compacta nana camelliflora</i> <i>fl. pl.</i> , leuchtend rosa 1 g 1200, 100 S.	—	35
4496	» <i>nana multiflora fl. pl.</i> , ge- füllte Liliput-Petunie 1 g 1200, 100 S.	—	35
4497	» <i>fl. pl. brillantrosa</i> mit weiss . . 1 g 1200, 100 S.	—	35
4498	» <i>rosea fl. pl. (Rosa Bonheur)</i> 1 g 1600, 100 S.	—	35
4499	<i>veilchenblau</i> , gefüllt 1 g 800, 100 »	—	30
4500	<i>kleinblumige gefüllte ge- mischt</i> . . . . . 1 g 1000, 100 S.	—	35

***Petunia* Δ *hybrida grandiflora fl. pleno.***Grossblumige gefüllte Pe-  
tunien, sorgfältig befruchtet, 25  
bis 30 v. H. gefüllter Blumen bringend:

4501	<i>alba plena</i> , reinweiss, gefüllt 1000 S. 350, 50 S.	—	35
4502	<i>atropurpurea fl. pl.</i> 1000 » 350, 50 »	—	35
4503	<i>aurora</i> , gefüllt . 1000 » 350, 50 »	—	35
4504	<i>brillantrosa</i> , gefüllt 1000 S. 350, 50 »	—	35
4505	<i>delicatissima fl. pl.</i> , zart hell- rosa, gefüllt . . 1000 S. 350, 50 S.	—	35
4506	<i>Feenkönigin</i> , stahlblau geadert, gefüllt . . . . . 1000 S. 350, 50 S.	—	35
4507	<i>gigantea fl. pl.</i> 1000 » 380, 50 »	—	35
4508	<i>kermesina pl.</i> 1000 » 350, 50 »	—	35
4509	<i>maculata pl.</i> . 1000 » 350, 50 »	—	35
4510	<i>marginata plena</i> , grossbl. grün- gerändete gefüllte 1000 S. 350, 50 S.	—	35
4511	<i>robusta fl. pl.</i> . 1000 S. 350, 50 »	—	35
4512	<i>rosea fl. pl.</i> , zartrosa . 1000 S. 350, 50 S.	—	35
4513	<i>venosa pl.</i> . . . 1000 S. 350, 50 »	—	35
4514	<i>violacea fl. pl.</i> . 1000 » 350, 50 »	—	35
4515	» <i>albo-maculata fl. pl.</i> 1000 S. 350, 50 »	—	35
4516	<i>gefüllte grossblumige Sorten</i> <i>gemischt</i> . . . 1000 S. 300, 50 S.,	—	30

4536. *Phacelia grandiflora*.4542. *Phlox Drummondii*.

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.	Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
	<b>Petunia <math>\Delta</math> hybr. grandif. fimbriata fl. pleno:</b>				<b>Phlox <math>\Delta</math> Drummondii, Flammenblume:</b>		
4517	fimbriata alba fl. pl. . . . . 1000 S. 350, 50 S.	—	35	4542	Prachtmischung . . . . .	110	20
4518	» amabilis fl. pl., zartrosa mit karminroten Adern, fein ge- franst . . . 1000 S. 350, 50 S.	—	35	4543	alba pura . . . . .	120	25
4519	» brilliantrosa, gefüllt, ge- franst . . . 1000 S. 350, 50 S.	—	35	4544	» oculata superba . . . . .	120	25
4520	» brilliantrosa mit weiss, gefüllt, eine der aller- schönsten Sorten 1000 S. 350, 50 S.	—	35	4545	amabilis, dunkelrosa mit dunklem Auge . . . . .	120	25
4521	» coerulea fl. pl., blau geädert 1000 S. 350, 50 S.	—	35	4546	atrococcinea, dunkelscharlach . . . . .	120	25
4522	» compacta rosea perfecta fl. pl. . . . 1000 S. 350, 50 S.	—	35	4547	brillantrosa . . . . .	120	25
4523	» Concordia, samentragende gefülltblühende Sorten in mehreren Farben 1000 S. 350, 50 S.	—	35	4548	chamoisrosa (roseo-lutea) . . . . .	120	25
4524	» Gotelind, zartrosa auf hellem Grund, gefüllt 1000 S. 350, 50 S.	—	35	4549	cinnabarina, feurig zinnoberrot . . . . .	120	25
4525	» kermesina pl. 1000 » 350, 50 »	—	35	4550	coccinea, scharlach . . . . .	120	
4526	» maculata pl. 1000 » 350, 50 »	—	35	4551	cuspidata, mit langgezackten u. gezähnten Blumenblättern, alle Farben gemischt . . . . .	120	25
4527	» robusta pl. 1000 » 350, 50 »	—	35	4552	delicata, zartrosa mit Weisssem Auge . . . . .	120	25
4528	» scharlachrosa, gefüllt 1000 S. 350, 50 S.	—	35	4553	Eklipse, dunkelviolet, die schönste blaue Sorte . . . . .	120	25
4529	» Topas, weisslichgelb, gefüllt 1000 S. 350, 50 S.	—	35	4554	fimbriata, mit gefransten Blumen, gemischte Farben . . . . .	120	25
4530	» venosa pl. 1000 » 350, 50 »	—	35	4555	Fürst Bismarck, purpurn, weiss gerandet . . . . .	120	25
4531	» gefüllte gefranste gemischt 1000 S. 350, 50 S.	—	30	4557	Kronprinz, feurig zinnoberorange . . . . .	120	25
4532	<i>Phacelia campanularia</i> , pracht- voll, leuchtend ensianblau, grossblumig . . . . .	70	20	4558	Leopoldii, rot mit Weisssem Stern . . . . .	120	25
4533	» campanularia caesia, licht- blau oder bläulichweiss . . . . .	70	20	4559	Meteor, feurig scharlach . . . . .	120	
4534	» congesta . . . . .	25	10	4560	Prinzessin (Royal), weiss, violett ge- streift . . . . .	110	25
4535	» » albida . . . . .	25	10	4561	pulchella, rosalia mit dunklem Auge . . . . .	120	25
4536	» grandiflora, himmelblau, purpurn geädert . . . . .	60	20	4562	purpurea marmorata . . . . .	120	25
4537	» Parryi, purpurviolett mit fünf rein weissen Punkten . . . . .	35	15	4563	Radowitzii, rosa, weiss gestreift . . . . .	120	25
4538	» Parryi alba . . . . .	25	10	4564	rosea oculata, rosa mit dunklem Auge . . . . .	120	25
4539	» tanacetifolia . . . . .	15	10	4565	Stern von Thüringen, chamoisrosa gestreift . . . . .	120	25
4540	» » alba . . . . .	15	10	4566	variabilis, blau, dunkelviolettmar- moriert . . . . .	120	25
4541	» texana . . . . .	15	10	4567	violacea, rein dunkelviolet . . . . .	120	25
	(Die <i>Phacelia</i> liefern sehr ergiebigen Bienenfutter.)			4568	» striata . . . . .	120	25
				4569	Washington, violett-purpurn mit schwarzbraun u. Weisssem Schlund . . . . .	120	25
				4570	Wilhelm I., karmesin, weiss ge- streift . . . . .	120	25
				4571	zinnoberscharlach . . . . .	120	25



4581. *Phlox Drummondii semiplena*.4626. *Phlox Drummondii grandiflora*.

Nr.	10 g	Pf.
<b>Phlox <math>\Delta</math> Drummondii semiplena, halbgefüllte:</b>		
4572 alba semiplena . . . . .	280	30
4578 atropurpurea semiplena . . . . .	280	30
4574 carminea semiplena . . . . .	280	30
4575 purpureo-marmorata semipl. . . . .	280	30
4576 roseo-marmorata semipl. . . . .	280	30
4577 rubinrot, halbgefüllt . . . . .	280	30
4578 variabilis semiplena, schieferblau marmoriert . . . . .	280	30
4579 violacea marmorata semipl. . . . .	280	30
4580 zinnober-scharlach, halbgefüllt . . . . .	280	30
4581 semiplena, halbgefüllte gemischt . . . . .	250	30

<b>Phlox <math>\Delta</math> Drummondii grandiflora, prächtige Klasse:</b>		
4582 alba pura . . . . .	140	25
4583 » oculata coerulea . . . . .	140	25
4584 atropurpurea . . . . .	140	25
4585 » albo-oculata . . . . .	140	25
4586 » striata . . . . .	140	25
4587 Brilliant . . . . .	140	25
4588 carminea, karminrosa . . . . .	140	25
4589 carnea . . . . .	140	25
4590 chamoisrosa mit weissem Auge . . . . .	140	25
4591 coccinea . . . . .	140	25
4592 » striata . . . . .	140	25
4593 discoidalis elegans . . . . .	140	25
4594 » lilacina . . . . .	140	25
4595 Friedensflamme, feurig ziegelrot . . . . .	140	25
4596 isabellina, gelb, sehr schön, grossblumig . . . . .	140	25
4597 » oculata . . . . .	140	25
4598 kermesina albo-oculata . . . . .	140	25
4599 lilacina striata . . . . .	140	25
4600 marmorata rosea . . . . .	140	25
4601 » violacea . . . . .	140	25
4602 orbicularis atrorosea . . . . .	140	25
4603 » carminea . . . . .	140	25
4604 » purpurea . . . . .	140	25
4605 » violacea . . . . .	140	25
4606 purpurea . . . . .	140	25
4607 purpureo-violacea albo-oculata . . . . .	140	25
4608 quadricolor (pista) rosea . . . . .	140	25
4609 » violacea . . . . .	140	25
4610 rosea . . . . .	140	25

Nr.	10 g	Pf.
<b>Phlox <math>\Delta</math> Drummondii grandiflora:</b>		
4611 rosea albo-oculata . . . . .	140	25
4612 » aureo-stellata . . . . .	140	25
4613 » striata . . . . .	140	25
4614 salmonea albo-oculata . . . . .	140	25
4615 speciosa . . . . .	140	25
4616 splendens (coccinea albo-oculata), scharlach mit grossem weissem Auge . . . . .	140	25
4617 stellata atrovioleacea . . . . .	140	25
4618 » atrorosea . . . . .	140	25
4619 » lilacina . . . . .	140	25
4620 » rosea . . . . .	140	25
4621 » splendens, karmin-scharlach mit reinweissem Stern . . . . .	140	25
4622 striata coerulea . . . . .	140	25
4623 violacea albo-oculata . . . . .	140	25
4624 zinnober-scharlach . . . . .	140	25
4625 zonalis . . . . .	140	25
4626 grossblumige Sorten in Prachtmischung . . . . .	120	20

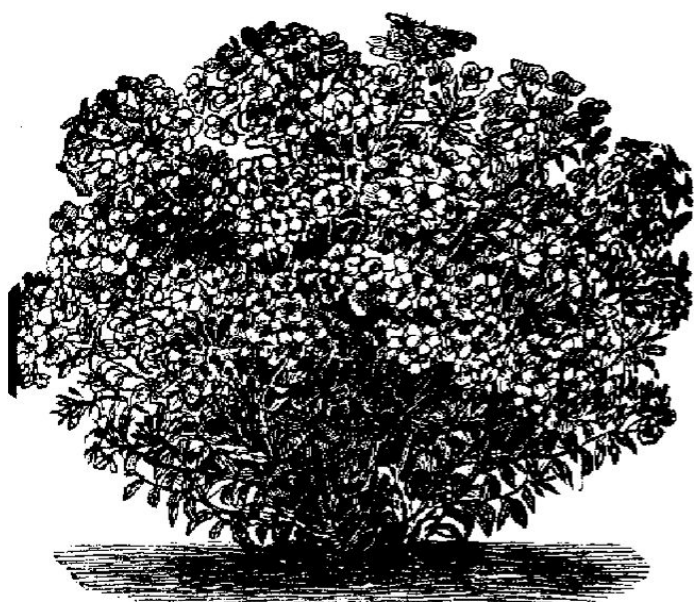
#### Phlox $\Delta$ Drummondii Heynholdii:

4627 Heynholdii, zinnoberrot . . . . .	—	40
4628 » robusta . . . . .	—	40
4629 » striata . . . . .	—	40

#### Phlox $\Delta$ Drummondii hortensiflora:

Reichblühende niedrige Klasse mit grossen Blütendolden:

<b>4630 » hortensiflora, leuchtend rosa-rot:</b>		
4631 » alba . . . . .	250	30
4632 » » oculata . . . . .	250	30
4633 » » » superba . . . . .	250	30
4634 » atrocoerulea stellata . . . . .	250	30
4635 » atropurpurea . . . . .	250	30
4636 » Brilliant . . . . .	250	30
4637 » carminea albo-oculata . . . . .	250	30
4638 » » striata . . . . .	250	30
4639 » chamoisrosa . . . . .	250	30
4640 » cinnabarina . . . . .	250	30
4641 » coccinea . . . . .	250	30
4642 » lilacina . . . . .	250	30
4643 » purpurea . . . . .	250	30
4644 » rosea stellata . . . . .	250	30
4645 » roseo-marmorata . . . . .	250	30
4646 » salmonea stellata, lachsrosa mit weissem Stern . . . . .	250	30



4651. Phlox Drummondii hortensiflora.



4685. Phlox Drummondii nana compacta.

Nr.	Phlox Drumm. hortensiflora:	10 g	Pf.
		Pf.	Pf.
4647 *	Triumph	250	30
4648 *	violacea	250	30
4649 *	» albo-oculata	250	30
4650 *	zinnoberscharlach	250	30
4651 *	in vielen Farben gemischt	200	25

### Phlox Δ Drummondii nana compacta:

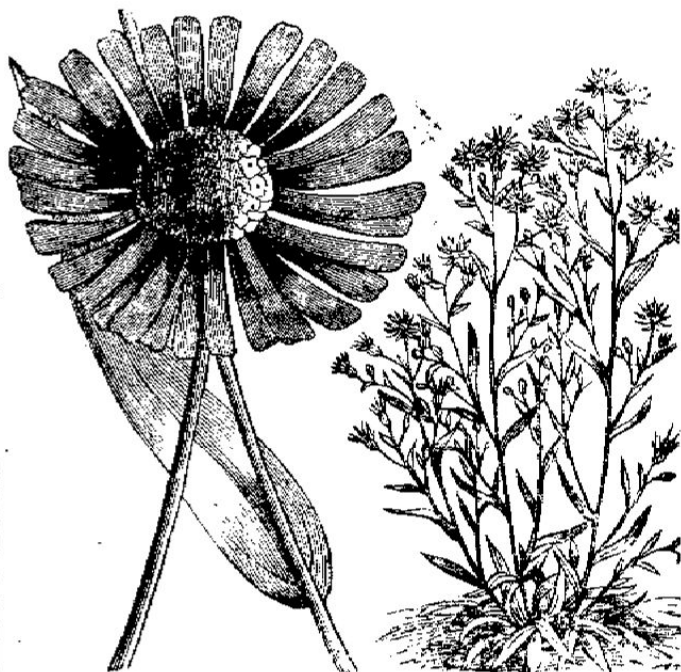
#### Zwerg-Phlox:

4652 *	alba oculata	300	30
4653 *	» oculata superba	300	30
4654 *	» rubro-maculata	300	30
4655 *	aprikosenfarben	300	30
4656 *	atrocarminea	300	30
4657 *	atropurpurea	300	30
4658 *	carnea	300	30
4659 *	Chamaeleon, hellisabellgelb, später in terrakotta mit purpurner Mitte übergehend	300	30
4660 *	chamoisrosa	300	30
4661 *	coccinea, scharlachrot, reichblühend	300	30
4662 *	» floribunda (Feuerball)	300	30
4663 *	» striata	300	30
4664 *	coerulea stellata	300	30
4665 *	cuspidata	300	30
4666 *	grandiflora alba	300	30

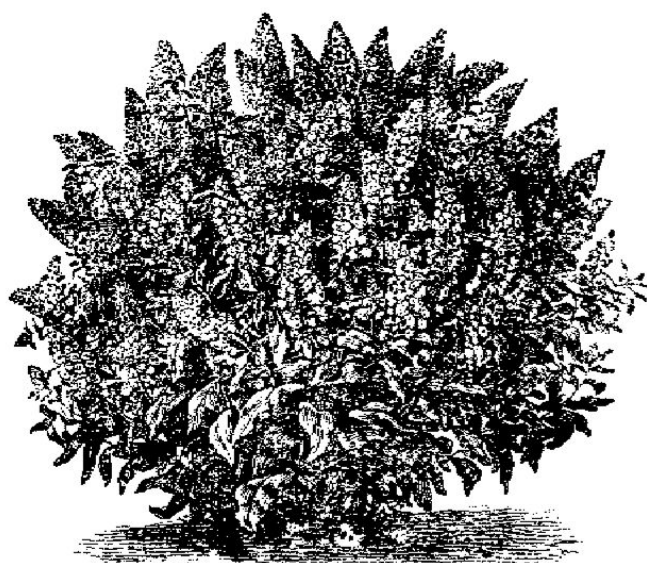
#### \* grandiflora Cäcilien-Phlox:

4667	feuerrot	300	30
4668	hellblau mit weisser Mitte	300	30
4669	schwefelgelb	300	30
4670	violett-purpurn mit weisser Mitte	300	30
4671	weiss mit lila Anflug	300	30
4672	grossblumiger niedriger Cäcilien-Phlox in bester Mischung	300	30
4673 *	isabellina	300	30
4674 *	lilacina aureo-stellata, neu	600	60
4675 *	Meteor, feurig kardinalrosa	300	30
4676 *	mirabilis, zinnoberrrot mit weissem Stern	300	30
4677 *	nivea (Schneeball)	300	30
4678 *	punicea (cinnabarina)	300	30
4679 *	» purpurea	300	30
4680 *	» striata	300	30
4681 *	splendens	300	30
4682 *	variabilis	300	30
4683 *	Viktoria, scharlach, grossbl.	300	30
4684 *	violacea stellata	300	30
4685 *	zinnoberscharlach (Défiance)	300	30
4686 *	niedrige Sorten in Prachtmischung	250	25

Nr.		10 g	Pf.
		Pf.	Pf.
4686	Physalis Δ Alkekengi	80	20
4686 a	» Bunyardii	460	35
4686 b	» edulis	140	25
4691	» Franchetii, sehr grossfrüchtig, ausserordentlich schöne Topfpflanze	220	30
4695	Podolepis † affinis, gelb	35	15
4696	» chrysantha	35	15
4697	» gracilis	80	20
4698	Polycolymna Stuartii, weisse Strohblume †	80	20
4699	Polygonum † elegans	25	10
4700	» orientale fol. var.	60	15
4701 *	Portulaca † grandiflora alba	200	30
4704 *	» grandiflora alba rubro-striata	200	30
4705 *	» » aurea	200	30
4706 *	» » Bedmannii, weiss mit purpurnen Flecken	200	30
4707 *	» » bronzefarbe	200	30
4708 *	» » carminea striata (caryophylloides)	200	30
4709 *	» » carnea	200	30
4710 *	» » coccinea	200	30
4711 *	» » isabellina, chamois	200	30



4697. Podolepis gracilis.

4700. *Polygonum orientale*.4739 *Reseda compacta nana multiflora*.

Nr.	10 g	Pt.
	Pf.	Pf.
4712 * <i>Portulaca grandiflora rosea</i> . . . . .	200	30
4713 * » <i>grandiflora splendens</i> (Gillesii) . . . . .	200	30
4714 * » » <i>sulphurea</i> (Thorburnii) . . . . .	200	30
7715 * » » <i>Thellusonii</i> , orange . . . . .	200	30
4416 * » » <i>gemischt</i> . . . . .	110	20

**Portulaca † grandiflora plenissima:**

4717 * gefüllte, in dem prächtigsten Farbenspiel . . . . .	1 g 50	—	35
4718 <i>alba</i> . . . . .	1 » 50	—	35
4719 <i>aurea</i> . . . . .	1 » 50	—	35
4720 <i>carnea</i> . . . . .	1 » 50	—	35
4721 <i>caryophylloides</i> . . . . .	1 » 50	—	35
4722 <i>citrina</i> . . . . .	1 » 50	—	35
4723 <i>isabellino-rosea</i> . . . . .	1 » 50	—	35
4724 <i>rosea</i> . . . . .	1 » 50	—	35
4725 <i>salmonea</i> . . . . .	1 » 50	—	35
4726 <i>splendens</i> . . . . .	1 » 50	—	35
4727 <i>Thellusonii</i> . . . . .	1 » 50	—	35

**Pyrethrum partheniifol. aureum, siehe Stauden.**

4738 <i>Reseda alba</i> . . . . .	15	10
4739 » <i>odorata</i> . . . . .	25	10
4730 » » <i>grandiflora</i> . . . . .	25	10
4731 » » » <i>ameliorata</i> . . . . .	25	10

**Reseda odorata grandiflora:**

4732 <i>arbores</i> . . . . .	80	20
4733 <i>aurea</i> , goldgelb . . . . .	60	20
4734 » <i>gigantea</i> . . . . .	80	20
4735 » <i>magnifica</i> . . . . .	80	20
4736 <i>Bismarck</i> , grossblumig und breit-rispig . . . . .	120	25
4737 <i>compacta argentea</i> . . . . .	120	25
4738 » <i>nana aurea</i> . . . . .	80	20
4739 » » <i>multiflora</i> . . . . .	70	20
4740 <i>Défilance</i> . . . . .	50	15
4741 <i>Diamant</i> . . . . .	50	15
4742 <i>eximia</i> , Parsons weissblühende, mit weissen Blüten und starkem Wohlgeruch . . . . .	70	20
4743 <i>Gabriele</i> ( <i>imperialis</i> ), grossblumig, rötlich . . . . .	80	20
4744 <i>gigantea pyramidalis</i> , mit langen Rispen . . . . .	60	20
4745 <i>Goliath</i> , leuchtend rot, ausserordentlich grossblumig . . . . .	280	30
4746 <i>Goliath weiss</i> . . . . .	280	30
4747 <i>Machet</i> , niedrig, gedrungen, mit breiten Blütenrispen, ausgezeichnet zur Topfanzucht . . . . .	110	20
4748 <i>Machet goldgelb</i> . . . . .	110	20
4749 <i>Machet Riesen</i> -, mit langen und sehr dicken Blütenrispen . . . . .	110	20

Nr.	10 g	Pt.
	Pf.	Pf.
4750 <i>Machet Rubin</i> , leuchtend kupferrot, sehr breitrispig . . . . .	180	25
4751 <i>Machet Weisse Perle</i> . . . . .	160	25
4752 <i>monstrosa Orange-Königin</i> , sehr grossblumig, orangerot . . . . .	200	30
4753 <i>Neunzehnhundert</i> , sehr reichblühend . . . . .	70	20
4754 <i>pumila erecta</i> , niedrig . . . . .	70	20
4755 » <i>Viktoria</i> . . . . .	110	20
4756 <i>robusta</i> , sehr grossblumig . . . . .	80	20
4757 <i>spiralis</i> (Miles' spiral) . . . . .	50	15
4759 <i>Viktoria</i> , dunkelbraunrot, auffallend schön . . . . .	80	20
4760 » <i>perfecta</i> . . . . .	180	25
4761 beste Sorten gemischt . . . . .	60	20
4762 <i>Rhodanthe † atrosanguinea</i> . . . . .	120	25
4763 » <i>maculata</i> , grossbl., rosa, reizende Strohblume, sehr schön für Töpfe . . . . .	120	25
4764 » » <i>alba</i> , reinweiss mit goldgelber Scheibe . . . . .	120	25
4765 » » <i>alba fl. pleno</i> . . . . .	120	25
4766 » » <i>Manglesii</i> . . . . .	120	25
4767 » » <i>flore pleno</i> . . . . .	125	25
4768 <i>Ricinus Δ africanus</i> . . . . .	15	10
4769 » <i>borboniensis arboreus</i> . . . . .	25	10
4770 » » <i>nanus</i> . . . . .	15	10
4771 » <i>cambodgensis</i> . . . . .	25	10
4773 » <i>communis minor</i> . . . . .	25	10
4774 » <i>Gibsonii</i> , dunkelrote Blätter mit Metallglanz . . . . .	35	15
4775 » <i>laciniatus</i> , neu, mit tiefeingeschnittenen, lanzettförmig gelappten, hellgrünen Blättern, sehr zierende Blattpflanze . . . . .	70	20
4777 » <i>philippinensis purpureus</i> . . . . .	25	10
4778 » <i>purpureus</i> . . . . .	25	10
4779 » <i>sanguineus</i> , mit blutroten Früchten . . . . .	15	10
4780 » <i>zanzibariensis</i> , prachtvolle Blattpflanze, sehr grosse Blätter, Samen karminrot . . . . .	35	15
4781 » » <i>cinerascens</i> . . . . .	35	15
4782 » » <i>enormis</i> . . . . .	25	15
4783 » » <i>maculatus</i> . . . . .	35	15
4784 » » <i>niger</i> . . . . .	35	15
4785 » » <i>gemischt</i> . . . . .	25	10
4786 » beste Mischung der älteren Sorten . . . . .	30	15
4787 <i>Ricotia Lunaria</i> , rosenrot, mit kleinen <i>Lunaria</i> -ähnlichen Samenschoten . . . . .	80	20
4788 <i>Rudbeckia † amplexicaulis</i> . . . . .	25	10
4789 » <i>bicolor</i> , gelb mit schwarzem Auge . . . . .	25	10





Nr.	10 g Pf.	Pt. Pf.
<b>Salpiglossis + varia- bilis grandiflora, grossblumige Sorten:</b>		
4809 albo-lutea . . . . .	180	25
4810 brunea . . . . .	180	25
4811 coccinea aureo-venosa . . . . .	180	25
4812 kermesina . . . . .	180	25
4813 purpurea . . . . .	180	25
4814 » aureo-venosa . . . . .	180	25
4815 rosea » » . . . . .	180	25
4816 sulphurea . . . . .	180	25
4817 violacea . . . . .	180	25
4818 » aureo-venosa . . . . .	180	25
4819 grossblumige gemischt . . . . .	140	75
<b>Salpiglossis + varia- bilis nana:</b>		
4820 albo-lutea . . . . .	120	25
4821 aurea . . . . .	120	25
4822 azurea . . . . .	120	25
4823 brunea . . . . .	120	25
4824 coccinea . . . . .	120	25
4825 lilacina . . . . .	120	25
4826 nigra . . . . .	120	25
4827 Papageno, grünlichgelb . . . . .	120	25
4828 purpurea . . . . .	120	25
4829 rosea . . . . .	120	25
4830 sulphurea . . . . .	120	25
4831 venosa . . . . .	120	25
4832 violacea . . . . .	120	25
4833 niedrige in bester Mischung . . . . .	100	20
<b>Salpiglossis + varia- bilis superbissima:</b>		
4834 aurea, rein goldgelb . . . . .	300	30
4835 braun mit gold . . . . .	300	30
4836 chamöis . . . . .	300	30
4837 dunkelscharlach . . . . .	300	30
4838 Faust . . . . .	300	30
4839 hellblau mit gold . . . . .	300	30
4840 leuchtend karmesin . . . . .	300	30
4841 lila mit gold . . . . .	300	30
4842 purpurbraun mit gold . . . . .	300	30
4843 purpurviolett . . . . .	300	30
4844 » mit gold . . . . .	300	30
4845 rosa . . . . .	300	30
4846 Kaiser-Salpiglossis gemischt . . . . .	200	20
4847 Salsola Kali . . . . .	25	10

4763. *Rhodanthe maculata*.

Nr.	10 g Pf.	Pt. Pf.
4790 <i>Rudbeckia bicolor</i> Solfatara, grossblumigschwefelgelb mit dunkelbrauner Scheibe, schön . . . . .	25	10
4791 » <i>bicolor</i> <i>superba</i> , goldgelbm. braunen Flecken, grösshl., schöne Schnittblume . . . . .	60	20
4792 » <i>bicolor</i> <i>superba</i> <i>hybrida</i> , teils mit breiten, teils mit gedrehten Blumenblättern, in bester Mischung . . . . .	80	20
4793 » <i>bicolor</i> <i>superba</i> <i>semi- plena</i> , mit halb- und ganz- gefüllten Blumen, prachtvoll . . . . .	80	20
4794 <i>Rumex rosens</i> + . . . . .	25	10

**Salpiglossis + variabilis:**

4795 gemischt . . . . .	100	20
4796 <i>atrococcinea</i> . . . . .	110	20
4797 <i>atrocerulea</i> . . . . .	110	20
4798 <i>aurea</i> . . . . .	110	20
4799 <i>azureo-alba</i> . . . . .	110	20
4800 <i>brunea</i> . . . . .	110	20
4801 <i>coccinea</i> . . . . .	110	20
4802 » <i>aureo-venosa</i> . . . . .	110	20
4803 <i>fusca</i> . . . . .	110	20
4804 <i>lilacina</i> . . . . .	110	20
4805 <i>nigra</i> . . . . .	110	20
4806 <i>purpurea</i> . . . . .	110	20
4807 <i>striata</i> . . . . .	110	20
4808 <i>violacea</i> . . . . .	110	20

4775. *Ricinus laciniatus*.

4793. *Rudbeckia bicolor superba semiplena*.4846. *Salpiglossis variabilis superbissima*.

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
4848	<i>Salvia carduacea</i> , grossbl., hell- blau . . . . .	60	20
4849	» <i>coccinea</i> †, scharlach . . . . .	50	15
4850	» <i>lactea</i> , reinweiss . . . . .	70	20
4853	» <i>farinacea</i> , mit langen hell- blauen Blütenähren Δ . . . . .	250	30
4854	» <i>alba</i> . . . . .	250	30
4855	» <i>Horminum alba</i> . . . . .	25	10
4856	» <i>rubra</i> . . . . .	25	10
4857	» <i>violacea</i> . . . . .	25	10
4859	* <i>Sanvitalia</i> † <i>procumbens</i> . . . . .	70	20
4860	* <i>procumbens</i> fl. pleno, ge- füllt goldgelb, niedrig, zu Einfassungen . . . . .	110	20
4861	* <i>plenissima compacta</i> . . . . .	140	25

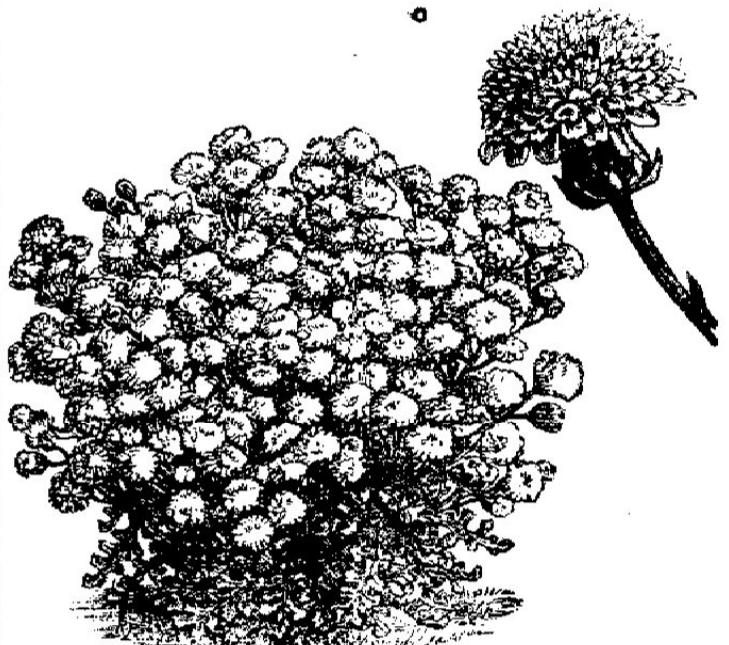
4848. *Salvia carduacea*.

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
4862	* <i>Saponaria multiflora</i> (calabrica), rot, schön zu Einfassungen . . . . .	35	15
4863	* <i>multiflora alba</i> . . . . .	35	15
4864	* <i>rosa</i> . . . . .	35	15
4865	* <i>Scharlachkönigin</i> . . . . .	50	15
4866	* <i>splendens</i> , leuchtendrot . . . . .	35	15
4867	* <i>compacta</i> , rot . . . . .	60	20
4868	* <i>alba</i> . . . . .	60	20
4869	* <i>gemischt</i> . . . . .	30	15
4870	* <i>Vaccaria</i> (paniculata rosea), rosa, beliebte Schnittblume . . . . .	25	10
4871	* <i>Vaccaria alba</i> , reinweiss . . . . .	25	15
4872	* <i>Saxifraga cymbalaria</i> (Huettii), reizende kleine Pflanze mit gelben Blumen Δ . . . . . 1 g 200	—	40
<b>Scabiosa atropurpurea:</b>			
4873	<i>candidissima plena</i> (Schneeball), weiss gefüllt, feine Schnittblume, . . . . .	50	15
4874	<i>major aurantiaca</i> . . . . .	50	15
4875	* <i>sulphurea</i> . . . . .	50	15
4876	* <i>compacta atropurpurea</i> . . . . .	100	20
4877	<i>grandiflora compacta</i> fl. pl., 1. kirschrot, 2. lila, 3. rein- weiss, 4. rosa, 5. schwarzpur- purn, 6. schwarzpurpurn mit weiss, 7. weiss mit lila Schein, jede . . . . .	100	20
4878	* <i>compacta</i> fl. pl., gemischt . . . . .	30	20
4879	<i>maxima</i> (grandiflora) plena, die grösstblum., sehr gefüllt, 1. braunrot, 2. braunrot mit weiss, 3. fleischfarben, 4. kar- mesin, 5. kirschrot mit weiss, 6. lila, 7. purpurn, 8. purpurn mit weiss, 9. rosa, 10. schwarz- purpurn, 11. schwarzpurpurn mit weiss, 12. weiss, 13. ziegel- rot . . . . . jede . . . . .	70	20
4880	* fl. pl., grossbl. gefüllte, gemischt . . . . .	60	15
4881	* <i>die Fee</i> , azurblau, feine Schnittblume . . . . .	70	—

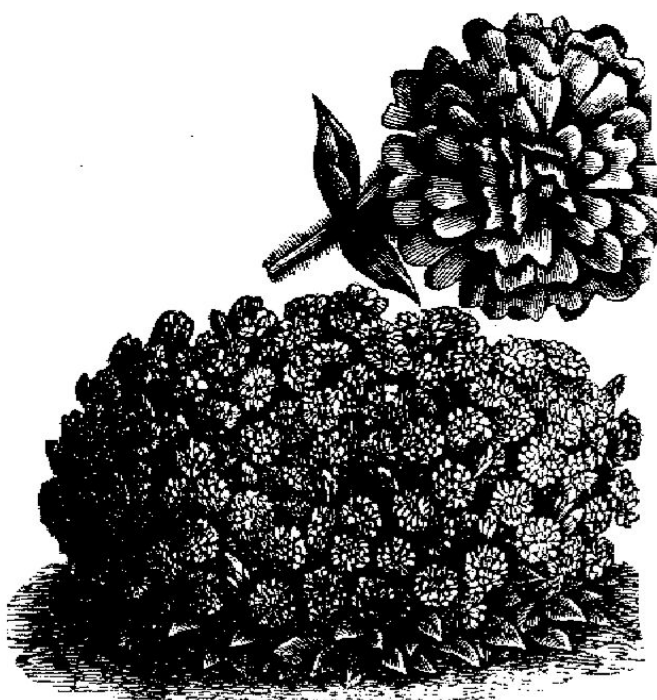
4892. *Scabiosa atropurpurea nana fl. pleno.*4928. *Schizanthus Wisetonensis.*

<i>Scabiosa atropurpurea:</i>		10 g	Pt.
Nr.		Pf.	Pf.
4882	<i>maxima fl. pl. feurigscharlach</i>	70	20
4883	» <i>fl. pl. Othello, schwarzpurpurn</i>	70	20
4884	» <i>» » Pompadour</i>	70	20
4885	» <i>» » Riesen-Mohrenkönig</i>	70	20
4886	» <i>» » rosakarmin</i>	70	20
4887	» <i>» » schwefelgelb</i>	70	20
4888	<i>minor aurea fl. pl., hellgelb</i>	60	20
4889	» <i>aurea compacta fl. pl.</i>	70	20
4890	<i>nana plena, gefüllte niedrige:</i>		
	1. blutrot, 2. hellkarmesin,		
	3. karmesin, 4. lasurblau, 5.		
	lila, 6. lilarosa, 7. purpurn,		
	8. reinweiss, 9. rosa, 10. violett-		
	purpurn, 11. ziegelrot, jede	35	15
4891	» <i>fl. pl., schwarzbraun, beste</i>		
	<i>dunkle Sorte für Binderwecke</i>	35	15
4892	» <i>plena, gemischt</i>	35	15
4893	<i>pumila flore pleno, Zwerg-Klasse:</i>		
	1. dunkellila, 2. dunkelpur-		
	purpurn, 3. feurigkarmesin, 4.		
	rosa, 5. weiss, 6. ziegelrot, jede	70	20
4894	» <i>gemischt</i>	70	20
4896	<i>Scabiosa stellata, eigenartige</i>		
	<i>Samen</i>	50	15
<i>Schizanthus:</i>			
4897	<i>gracilis</i>	35	15
4898	<i>Grahamii, † hellrot</i>	70	20
4899	» <i>albus</i>	70	20
4900	» <i>carmineus</i>	70	20
4901	» <i>carneus</i>	70	20
4902	» <i>lilacinus</i>	70	20
4903	» <i>niveus, reinweiss</i>	70	20
4904	<i>grandiflorus albus</i>	35	15
4905	» <i>maximus, grossbl. Spiel-</i>		
	<i>arten in herrlichen Färbun-</i>		
	<i>gen</i>	70	20
4906	» <i>nigricans, glänzend schwarz-</i>		
	<i>purpurn</i>	35	15
4907	» <i>oculatus</i>	35	15
4908	<i>hybridus grandiflorus, niedrige</i>		
	<i>grossblumige im prachtvoll-</i>		
	<i>sten Farbenspiel</i>	100	20
4909	» <i>grandiflorus violettrot</i>	120	25
4911	<i>papilionaceus</i>	35	15
4912	<i>pinnatus</i>	35	15
4913	» <i>albus</i>	35	15
4914	» <i>compactus albus</i>	35	15
4916	» <i>niveus</i>	35	15
4917	» <i>roseus</i>	35	15
4918	» <i>tigridioides</i>	35	15
4919	<i>retusus, rot †</i>	70	20
4920	» <i>fl. albo</i>	70	20
4921	» <i>nanus</i>	70	20

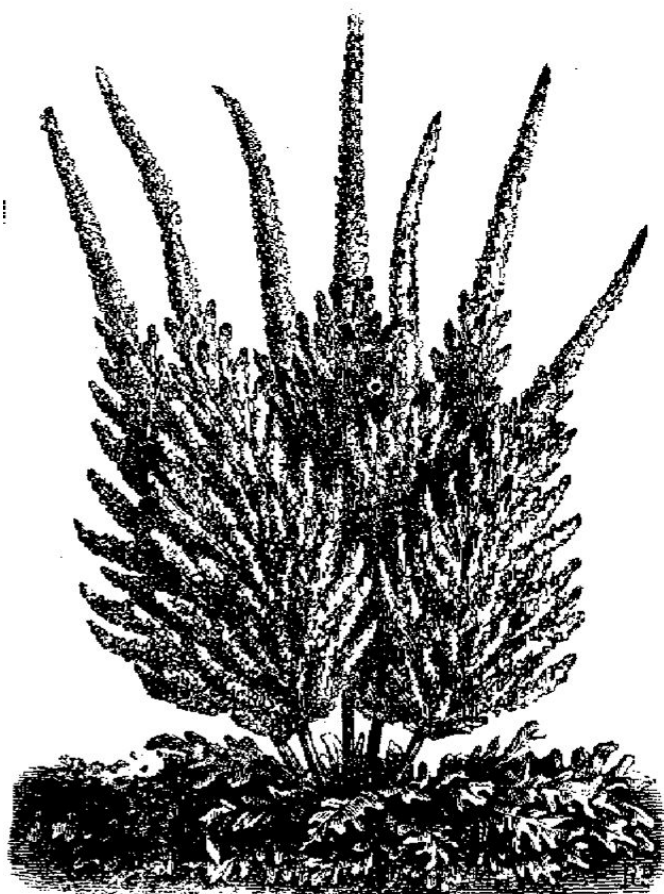
<i>Schizanthus:</i>		10 g	Pt.
Nr.		Pf.	Pf.
4922	<i>retusus nanus fl. albo</i>	70	20
4923	» <i>Rosamunde, zartrosenrot mit</i>		
	<i>gelblichweissem Fleck, schön</i>	70	20
4924	» <i>trimaculatus, purpurkarme-</i>		
	<i>sia mit drei goldgelben</i>		
	<i>Flecken, auffallend und</i>		
	<i>schön</i>	70	20
4925	» <i>» albus</i>	70	20
4926	» <i>» lilacinus, lila mit drei</i>		
	<i>goldgelben Flecken</i>	70	20
4927	<i>venustus</i>	35	15
4928	<i>wisetonensis, pyramidenförmig,</i>		
	<i>gedrungen wachsend, mit</i>		
	<i>runden Blumen in reichstem</i>		
	<i>Farbenspiel, reizend für Töpfe</i>	200	30
4929	» <i>Brautschleier, neu, mit run-</i>		
	<i>den schneeweissen Blumen</i>	200	30
4930	» <i>Excelsior, grossblumige</i>		
	<i>Spielarten in reizendem Färbun-</i>		
	<i>gen</i>	250	30
4931	» <i>roseus, neu</i>	200	30
4932	<i>gemischt</i>	35	15
4934	» <i>Sedum coeruleum, ganz niedrig,</i>		
	<i>blau Δ</i>	—	100

4950. *Senecio elegans nanus fl. pleno.*



4966. *Silene Fortunei*.4989. *Silene pendula compacta fl. pleno*.

Nr.	10 g Pf.	Pt. Pf.	Nr.	10 g Pf.	Pt. Pf.
<b>Senecio † elegans fl. pl.:</b>			<b>Silene:</b>		
4935 albus, weiss . . . . .	250	30	4988 * <i>pendula compacta</i> , Kaiserin von Indien . . . . .	25	10
4936 atropurpureus . . . . .	250	30	4989 * » <i>comp. rosea fl. pl.</i> , niedrig gefüllt, rosenrot . . . . .	25	10
4937 carneus . . . . .	250	30	4990 * » » <i>rosea foliis aureis</i> , rosa, gelbblättrig . . . . .	60	20
4938 coeruleus . . . . .	250	30	4991 * » » <i>ruberrima</i> . . . . .	25	10
4939 cupreus . . . . .	250	30	4992 * » » <i>Schneekönig</i> , reinweiss . . . . .	25	10
4940 ruber . . . . .	250	30	4994 * » <i>delicata fl. pleno</i> . . . . .	25	10
4941 violaceus . . . . .	250	30	4995 * » <i>Elfriede</i> , lila, gelbblättrig . . . . .	35	15
4942 gemischt . . . . .	220	25	4996 * » <i>fl. pleno Juwel</i> , leuchtend lachsrosa . . . . .	50	15
<b>* Senecio † elegans nanus fl. pl.:</b>			4997 * » <i>lilacina</i> . . . . .	35	15
4943 albus . . . . .	250	30	4998 * » <i>rosea plena</i> . . . . .	25	10
4944 atroroseus (ruber) . . . . .	250	30	4999 * » <i>ruberrima</i> . . . . .	25	10
4945 coeruleus . . . . .	250	50	5000 * » » <i>plena</i> . . . . .	25	10
4946 cupreus . . . . .	250	30	5001 * » <i>Thunelda</i> , gelbblättrig . . . . .	25	10
4946a dunkelweinrot, s. Neuheiten.			5002 * » <i>gemischt</i> . . . . .	25	10
4947 isabellinus, chamois . . . . .	250	30	5003 * <i>Pseudo-Atocion</i> . . . . .	25	10
4948 purpureus . . . . .	250	30	5004 * <i>pulchella</i> . . . . .	15	10
4949 violaceus . . . . .	250	30	5005 * <i>reticulata</i> . . . . .	15	10
4950 niedrige, gemischt . . . . .	220	30	5006 <i>rubella</i> . . . . .	15	10
<b>Silene:</b>			5007 <i>Saponaria</i> . . . . .	15	10
4961 <i>Armeria</i> . . . . .	25	10	5008 <i>Silybum eburneum</i> . . . . .	15	10
4962 » <i>fl. albo</i> . . . . .	25	10	5009 <i>Solanum</i> Δ <i>atropurpureum</i> , Stengel dunkelpurpurn, Blät- ter schwarzgrün . . . . .	80	20
4963 » <i>fl. roseo</i> . . . . .	25	10	5010 » <i>Balbisi</i> . . . . .	60	20
4964 * <i>Bergeri</i> (regia) . . . . .	25	10	5011 » <i>Gillo</i> , mit runden grossen schar- lachroten Früchten . . . . .	25	10
4965 <i>dichotoma</i> , weiss, Bienenfutter- pflanze . . . . .	25	10	5012 » <i>laciniatum</i> , prächtige Blatt- pflanze . . . . .	110	20
4966 <i>Fortunei</i> , grossblumig hellrosa, fein gefranst . . . . .	50	15	» <i>Lycopersicum</i> , Liebesapfel, siehe S. 15.		
4968 * <i>maritima</i> . . . . .	25	10	» <i>Melongena</i> , Eierfrucht, siehe S. 15.		
4969 <i>orientalis</i> . . . . .	25	10	5014 » <i>texanum</i> . . . . .	25	10
4970 » <i>alba</i> . . . . .	25	10	5015 * <i>Spergularia azoroides</i> . . . . .	60	20
4971 » <i>compacta</i> . . . . .	25	10	5016 * <i>Sphenogyne</i> † <i>anthemoides</i> . . . . .	50	15
4972 * <i>pendula</i> ( <i>rosea graeca</i> ) . . . . .	25	10	5017 * » <i>speciosa</i> . . . . .	50	15
4973 * » <i>alba</i> . . . . .	25	10	5018 * » » <i>aurea</i> . . . . .	50	15
4974 * » » <i>fl. pl.</i> . . . . .	25	10	5019 * » » <i>sulphurea</i> . . . . .	50	15
4975 * » <i>Bonnetii</i> , dunkelpurpurn . . . . .	25	10	5020 * <i>Spilanthes</i> † <i>alba</i> , weisser Husaren- knopf . . . . .	25	10
4976 * » » <i>carnea fl. pleno</i> . . . . .	25	10	5021 * » <i>oleracea</i> . . . . .	25	10
4977 * » » <i>flore pleno</i> . . . . .	25	10	5022 <i>Stachys coccinea</i> , hell-scharlach †		
4978 * » <i>carnea plena</i> . . . . .	50	15	5023 <i>Statice</i> † <i>Bonduellii</i> , gelb . . . . .	35	15
4979 * » <i>compacta, rosa</i> . . . . .	25	10	5024 » <i>sinuata</i> , blau . . . . .	35	15
4980 * » » <i>alba</i> . . . . .	25	10	5024a » » <i>atrocoerulea</i> . . . . .	50	15
4981 * » » <i>fl. pleno</i> . . . . .	35	15	5025 » » <i>candidissima</i> . . . . .	35	15
4982 * » » <i>Bonnetii</i> . . . . .	25	10	5026 » » <i>hybrida</i> . . . . .	25	10
4983 * » » <i>fl. pleno</i> . . . . .	60	20	5026a » » <i>rosea</i> . . . . .	35	15
4984 * » » <i>fl. pl. Damenröschen</i> , feurigkarminrosa, dicht- gefüllt . . . . .	50	15			
4985 * » » <i>fl. pl., fliederblau</i> . . . . .	50	15			
4986 * » » <i>fl. pl., pfirsichblüte</i> . . . . .	50	15			
4987 * » » <i>fl. pl., Triumph</i> , leuch- tend karmin, gefüllt . . . . .	50	15			

5028. *Statice superba*.5072. *Tagetes patula nana fl. pleno*.

Nr.		10 g	Pt.
5028	<i>Statice superba</i> . . . . .	80	20
5029	» <i>superba fl. albo</i> . . . . .	70	20
5030	» <i>Suworowii</i> , mit langen . . . . .		
	heilrosa Blütenrispen . . . . .	100	20
5032	<i>Stevia</i> † <i>Eupatoria</i> , weiss . . . . .	80	20
5033	» <i>Lindleyana</i> . . . . .	140	25
5034	» <i>purpurea</i> . . . . .	140	25
5035	» » <i>flore albo</i> . . . . .	140	25
5036	» <i>serrata</i> , weiss, wertvoll für . . . . .		
	Sträusse . . . . .	140	25

***Tagetes* † *erecta fl. pl.***

5037	<i>aurantiaca plena</i> . . . . .	110	20
5038	<i>Eldorado</i> . . . . .	110	20
5039	<i>fistulosa aurantiaca pl.</i> . . . . .	110	20
5040	» <i>sulphurea pl.</i> . . . . .	110	20
5041	<i>nana aurantiaca pl.</i> . . . . .	110	20
5042	» <i>pallida fl. pl.</i> . . . . .	110	20
5043	» <i>sulphurea pl.</i> . . . . .	110	20
5044	<i>pallida plenissima</i> . . . . .	110	20
5045	<i>Prinz von Oranien</i> . . . . .	110	20
5046	<i>sulphurea pl.</i> . . . . .	110	20
5047	<i>Zitronenkönigin (Lemon Queen)</i> . . . . .	110	20
5048	<i>gemischt</i> . . . . .	100	20
5049	<i>Tagetes lucida</i> , gelb, in Büscheln . . . . .		
	blühend, wohlriechend . . . . .	100	20

***Tagetes patula fl. pl.***

5050	<i>elatio brunea fl. pl.</i> . . . . .	80	20
5051	» <i>aurantiaca pl.</i> . . . . .	80	20
5052	» <i>fistulosa brunea plena (faviflora)</i> . . . . .	80	20
5053	» » <i>aurea pl.</i> . . . . .	80	20
5054	» <i>lutea fl. pl.</i> . . . . .	80	20
5055	» <i>punctata fl. pl. (pulchra)</i> . . . . .	80	20
5056	» hohe gefüllte gemischt . . . . .	70	20
5057	<i>nana aurea pl.</i> , reisende kleine gold- . . . . .		
	gelbe Blumen . . . . .	80	20
5058	» <i>aurea fistulosa plena</i> . . . . .	80	20
5059	» <i>brunea fl. pl.</i> . . . . .	80	20
5060	» » <i>fistulosa pl.</i> . . . . .	80	20
5061	» <i>grandifl. fl. pl. Goldball</i> . . . . .	80	20
5062	» <i>lutea pl.</i> . . . . .	80	20
5063	» » <i>fistulosa pl.</i> . . . . .	80	20
5064	» <i>Liliput, braun</i> . . . . .	100	20
5065	» » <i>gefleckt</i> . . . . .	100	20

Nr.	<i>Tagetes patula fl. pl.</i>	10 g	Pt.
5066	» <i>nana Liliput goldgelb</i> . . . . .	140	20
5067	» » <i>schwefelgelb</i> . . . . .	100	20
5068	» <i>pallida fl. pl.</i> , weisslichgelb . . . . .	80	20
5069	» <i>pulchra plena</i> , goldgelb mit . . . . .		
	dunkelbraun gefleckt . . . . .	80	20
5070	» <i>Reginae</i> . . . . .	80	20
5070a	» <i>Robert Beist</i> , purpurschar- . . . . .		
	lach (spielt) . . . . .	100	20
5071	» <i>striata plena</i> . . . . .	100	20
5072	niedrige gefüllte Sorten gemischt . . . . .	70	20

***Tagetes patula nana, einfach-  
blühende:***

5073	» <i>Ehrenkreuz</i> , gelb, braun ge- . . . . .		
	fleckt, schöne Gruppenpflanze . . . . .	50	15
5074	» <i>Goldrand</i> , braun, gelb gerandet . . . . .	50	15
5075	» <i>Goldstern</i> , goldgelb mit regel- . . . . .		
	mässig strahlenförmig., purpur- . . . . .	50	15
	braunen Streifen . . . . .	50	15
5076	» <i>lutea</i> . . . . .	50	15
5077	» <i>Silberkönig</i> , hellschwefelgelb . . . . .		
	mit braunen Flecken . . . . .	50	15

5073. *Tagetes patula nana Ehrenkreuz*.

5079. *Tagetes signata pumila*.

Nr.		10 g	Pf.
5078	<i>Tagetes signata</i>	140	25
5079*	* <i>signata pumila</i> , niedlich, reichblühend, für niedrige Gruppen u. Einfassungen	110	20
5080*	* <i>pumila aurea</i> , rein goldgelb, sehr niedrig	120	25
5086 §	<i>Thunbergia alata</i> gemischt Tolpis, siehe Crepis.	120	25
5087	<i>Torenia</i> $\Delta$ <i>Baillonii</i> , goldgelb mit braunrot . . . 1 g 150	—	40
5088	* <i>Fournieri</i> (edentula), himmelblau dunkelindigo Flecken . . . 1 g 50	—	35
5089	* <i>alba</i> (White Wings) . . . 1 g 50	—	35
5090	* <i>compacta</i> . . . 1 » 50	—	35
5091	* <i>grandiflora</i> , grossblumig . . . 1 g 50	—	35
5094	<i>Trachelium</i> $\Delta$ <i>coeruleum</i> . . . 250	30	
5095	* <i>coeruleum fl. albo</i> . . . 300	30	
5096	<i>Trachymene</i> ( <i>Didiscus</i> ) <i>coerulea</i> , schönes blaublühendes Doldengewächs, gute Schnittblume . . . 220	30	
5097	<i>Trifolium suaveolens</i> , wohlriech.	35	15

### § *Tropaeolum majus*, Kapuzinerkresse, hohe:

5098	gemischt		
5099	<i>atropurpureum</i>		
5100	* <i>foliis variegatis</i>		
5101	<i>coccineum</i>		
5102	* <i>foliis variegatis</i> (Scarlet Beauty)		
5103	<i>Dunnetts Orange</i>		
5104	<i>Eduard Otto</i> , sämtl. bronzefarben		
5105	<i>flammeum</i> , scharlach mit purpurn geflammt		
5106	<i>foliis variegatis</i> , gemischt, weissbuntblättrig		
5107	<i>hemisphaericum</i> , gelbl. orange		
5108	<i>Hunnemannii</i> , ledergelb		
5109	<i>luteum</i> , gelb		
5110	<i>nigro-purpureum</i> (König Theodor, rankend), fast schwarz . . .		
5111	<i>Perle</i> , gelblichweiss		
5112	<i>Prinz Heinrich</i>		
5114	<i>Regelianum</i> (purpureum)		
5115	<i>Scheuermannii</i> , strohgelb braungefleckt		
5116	* <i>coccineum</i> , rostigscharlach		
5117	<i>Schillingii</i> , gestreifte		
5118	<i>Vesuv</i> , blendend feurigross, prachtvoll		
5119	von Moltke, bläulichrosa		

Jede der vorstehenden Sorten 25 15

5098. *Tropaeolum majus*.

Nr.		10 g	Pf.
	<i>Tropaeolum majus nanum</i> (Zwerg-Tropaeolum):		
5120*	* <i>aurora</i> , dunkelchromgelb, purpurkarmin gefleckt und karminrot geadert		
5121*	* <i>Brillant</i> , leuchtend dunkelscharlach		
5122*	* <i>bronzefarben</i>		
5123*	* <i>Chamäleon</i> , rahmgelb mit dunkl. Flecken, später in schwarzbraun übergehend . . .		
5124*	* <i>coccineum</i>		
5125*	* <i>foliis aureis</i> , scharlachrot mit goldgelben Blättern . . .		
5126*	* <i>foliis variegatis</i> , orangescharlach, weissbuntblättrig		
5127*	* <i>coeruleo-roseum</i>		
5128*	* <i>foliis variegatis</i> , gemischt (Queen of Tom Thumb)		
5129*	* <i>Goldene Mitternacht</i> , gelbblättrig, Blumen dunkelpurpurn		
5130*	* <i>Goldkönig</i> (Golden King)		
5131*	* <i>Goldkönigin</i> , gelbblättrig mit reingelben Blumen		
5132*	* <i>Kaiserin von Indien</i> (Empress), dunkelscharlachrot, dunkellaubig		
5133*	* <i>karmesinrot</i> , weissbuntblättrig (Queen of Tom Thumb)		
5134*	* <i>König der Zwerge</i> (King of T. Th.), scharlach mit dunkler Belaubung . . .		
5135*	* <i>Theodor</i> , schwarzrot		
5136*	* <i>Kristallpalast</i> (Crystal Palace Gem), strohgelb, rot oder braun gefleckt		
5137*	* <i>Ladybird</i> , gelb, rot gefleckt		
5138*	* <i>luteum</i> , gelb		
5139*	* <i>Prinz Heinrich</i>		
5140*	* <i>punctatum</i>		
5141	* <i>dunkelblättrig</i> (Spotted King)		
5143*	* <i>purpureum</i>		
5144*	* <i>Regelianum</i>		
5145*	* <i>Rubin-König</i>		
5147*	* <i>Scheuermannii coccineum</i>		
5148*	* <i>Vesuv</i> , feurig lachsrosa, prachtvoll		
5149*	* <i>gemischte Zwerg-</i>		

Jede der vorstehenden Sorten 25 15

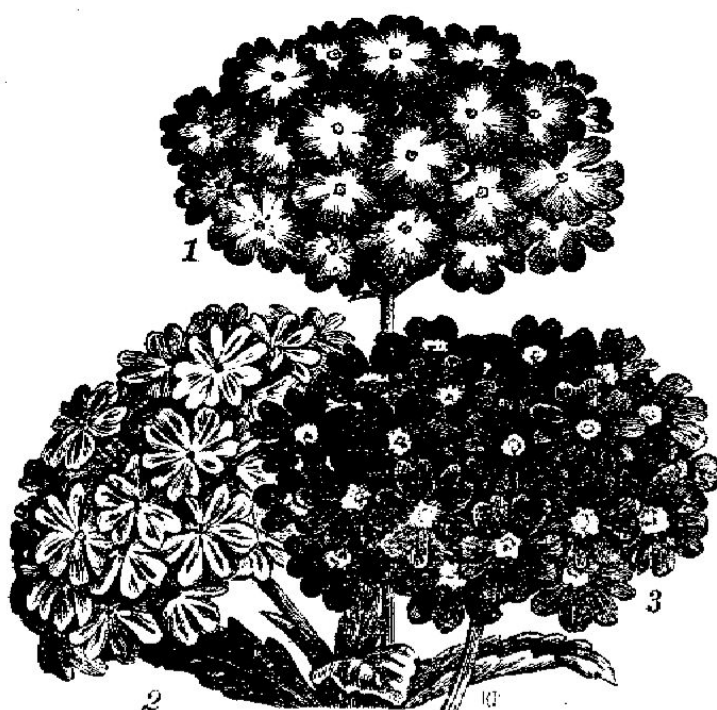
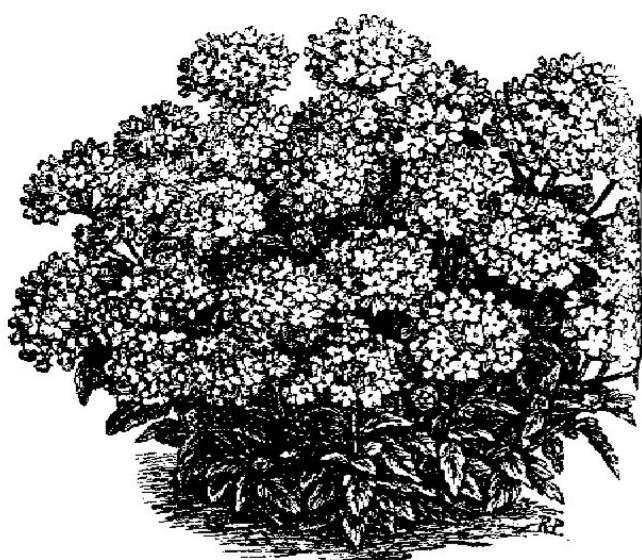


5149. *Tropaeolum majus nanum*.5189. *Tropaeolum canariense*.

Nr.		10 g Pf.	Pf.
<b>§ Tropaeolum Lobbianum:</b>			
5150	Asa Gray, gelblichweiss . . . . .	—	—
5151	atropurpureum . . . . .	—	—
5152	aureum . . . . .	—	—
5153	Brillant . . . . .	—	—
5154	cardinale, leuchtend scharlach, dunkellaubig . . . . .	—	—
5155	coccineum multiflorum . . . . .	—	—
5156	Feuerfliege, dunkelorange mit blutroten Flecken und Spornen, Laub dunkel . . . . .	—	—
5157	Feuerspeier (Spitfire) . . . . .	—	—
5159	Hookeri . . . . .	—	—
5160	Königin Wilhelmina, leuchtend scharlach, weissbuntblättrig . . . . .	—	—
5161	Kristallpalast, scharlach . . . . .	—	—
5162	Kronprinz von Preussen . . . . .	—	—
5163	Lilliput (compactum), niedrige kleinblumige in Mischung . . . . .	35	15
5164	» gelb, braun gefleckt . . . . .	35	15
5165	» dunkelpurpurn . . . . .	35	15
5166	» Othello, tief dunkelrot, fast schwarz . . . . .	35	15
5167	» Rubin . . . . .	35	15
5168	» scharlach . . . . .	35	15
5170	Lilli Schmidt . . . . .	—	—
5171	Lucifer, feurig dunkelscharlach, dunkellaubig . . . . .	—	—
5172	Margarete, hellgelb, blutrot ge- fleckt, dunkellaubig . . . . .	—	—
5173	miniatur, lebhaft mennigrot . . . . .	—	—
5174	moderfarben (Fashion), schoko- ladenfarben . . . . .	—	—
5175	Napoleon III. . . . .	—	—
5176	Negerfürst (Roi des noirs) . . . . .	—	—
5177	primelfarben, gelblichweiss, braun gefleckt, dunkellaubig . . . . .	—	—
5178	Prinzessin Viktoria Luise, rahmweiss mit orangescharlach Flecken, reizend . . . . .	—	—
5179	Regina, lachsrot . . . . .	—	—
5180	Rudolf Virchow, bläulichrosa . . . . .	—	—
5181	Schwarzer Prinz, tiefschwarz- purpurn in schwarz übergehend, sehr dunkle Belaubung . . . . .	—	—
5182	Triumph von Hyères . . . . .	—	—
5183	» von Prado . . . . .	—	—
5184	Zanderi nigrum . . . . .	—	—
Jede der vorstehenden Sorten wo kein Preis angegeben . . . . .		25	15
5185 viele Sorten gemischt . . . . .		25	15
5186 dunkellaubige Sorten in bester Mi- schung . . . . .		25	15

Nr.		10 g Pf.	Pf.
5187	<i>Tropaeolum minus</i> (trimaculatum) . . . . .	25	15
5188	» minus coccineum . . . . .	25	15
5189§	» peregrinum (canariense), Blumen gelb, gefranst, sehr schöne Schlingpflanze † . . . . .	40	15
5190	Valeriana † (Centranthus) rubra . . . . .	60	20
5191	» rubra alba . . . . .	60	20
5192	» » coccinea . . . . .	60	20
5193*	Venidium † calenduloides, goldgelb, sehr reichblühend . . . . .	110	20
5194*	» calenduloides sulphureum . . . . .	110	20
5195	Verbena † Aubletia candidissima . . . . .	70	20
5196	» Aubletia compacta, niedrig, rötlichlila . . . . .	200	30
5197	» » grandiflora . . . . .	60	20
5198	» Drummondii (montana) . . . . .	60	20
5199	» erinoides, purpurviolett, reich- blühend . . . . .	100	20
5200	» erinoides alba, reinweiss . . . . .	100	20
5201	» pulchella . . . . .	60	20
5202	» pulcherrima (geraniifolia) . . . . .	80	20
5203*	» teucrioides (Nivenii), weiss, wohlriechend . . . . .	80	20
5204*	» venosa, blau, reizend, für Gruppen u. Einfassungen Δ . . . . .	120	25

5197. *Verbena Aubletia*.

5205. *Verbena hybrida*.5265. *Verbena hybrida compacta*.

Nr.	10 g	Pf.
<b>Verbena <math>\Delta</math> hybrida:</b>		
5205 grossblumige in reichem Farbenspiel, sehr schöne Mischung . . .	140	25
5206 schönste aurikelblumige mit grossen weissen Augen . . .	200	30
5207 ausgewählte Rangblumen im reichsten Farbenspiel . . .	180	25
5208 atrovioacea, dunkelviolet . . .	120	25
5209 candidissima, reinweiss . . .	140	25
5211 coccinea, rein scharlach . . .	180	25
5213 » oculata, scharlach mit weissem Auge . . .	200	30
5214 coerulea, dunkelblau . . .	120	25
5215 » oculata, dunkelblau mit weissem Auge . . .	180	25
5216 Défiance, feurig scharlach . . .	250	30
5217 » atropurpurea . . .	210	30
5218 » atrosanguinea, dunkelblutrot . . .	210	30
5219 » dunkelblau . . .	250	30
5220 » purpurea . . .	250	30
5221 » purpurviolett . . .	250	30
5222 grandiflora alba, grossbl., reinweiss . . .	210	30
5224 » atrococcinea . . .	250	30
5225 » Feenkönigin, weiss mit sark-rosa Anflug . . .	250	30
5226 » Feuerfliege (Firefly) . . .	250	30
5227 » rosa und karminrote . . .	250	30
5228 » Mammut, Mischung der grösstblumigen Sorten, bringt einen grossen Teil echter Pflanzen . . .	220	30
5229 hellblaue Färbungen . . .	140	25
5230 lutea, hellgelb . . .	120	25
5231 nigro-violacea albo-oculata, schwarzblau mit weissem Auge . . .	140	25
5232 Purpurmantel . . .	180	25
5233 purpurviolett mit weisser Mitte . . .	140	25
5234 stellata carminea . . .	140	25
5235 » coccinea . . .	140	25
5236 » violacea . . .	140	25
5237 striata, gestreifte gemischt . . .	160	25

**\*Verbena  $\Delta$  hybrida compacta:**

5238 candidissima . . .	280	30
5239 carminea . . .	280	30
5240 carnea, rein fleischfarben . . .	280	30
5242 Défiance . . .	500	35
5243 » Rotkäppchen, feurigkarmin . . .	500	35

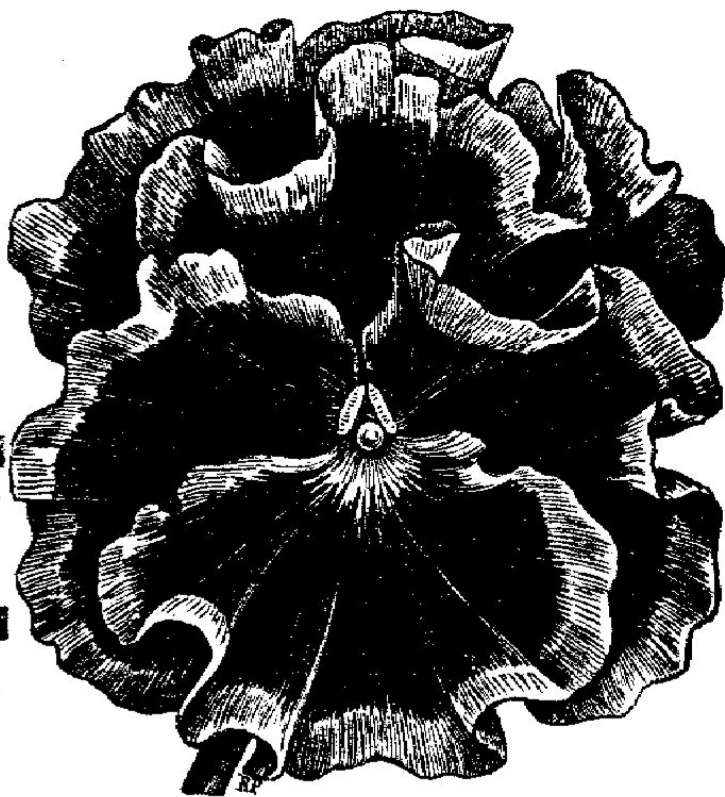
Nr.	10 g	Pf.
<b>Verbena hybr. compacta:</b>		
5244 Défiance Rubin . . .	500	35
5245 Dornröschen . . .	500	35
5246 erecta coccinea . . .	280	30
5249 » » oculata . . .	280	30
5250 » Kronprinz . . .	300	30
5251 kardinalrot . . .	300	30
5252 lutescens, cremefarben . . .	280	30
5253 pumila alba . . .	300	30
5254 » carminea . . .	300	30
5255 » purpurn mit weissem Auge . . .	300	20
5256 purpurea albo-oculata . . .	280	30
5257 purpureo-violacea albo-oculata . . .	280	20
5258 Purpurmantel . . .	280	30
5259 rosea . . .	280	30
5261 striata . . .	280	30
5262 Vesta, leuchtend karminscharlach mit weissem Auge . . .	280	30
5263 violacea . . .	280	30
5264 » albo-oculata . . .	280	30
5265 niedrige Sort. in Prachtmischung . . .	220	30
5266* Veronica $\dagger$ glauca, dunkelblau, zu Einfassungen . . .	600	35
5267 » » syriaca, reizend . . .	110	20
5268 » » fl. albo . . .	110	20
5269 Viola atropurpurea . . .	60	20
5270 » calcarata, rot u. blau . . .	35	15
5271 » Gerardii . . .	60	20
5272 » globosa . . .	60	20
5273 » hybrida Schneewehe, un- gemein reichblühende, hoch- rankende und raschwachsen- de Spielart . . .	110	20
5274 » onobrychioides, blau . . .	125	10
5275 » Pseudo-cracca . . .	25	10
5276 » tricolor . . .	35	15
5278* Viola cornuta alba . . .	280	30
5279 » » cornuta blau (Purple Queen) . . .	280	30
5280* » » Papilio, grossbl., vio- lettilla, sehr schöne, vom zeitigsten Frühjahr bis zum Herbst ununter- brochen blühende Grup- penpflanze . . .	250	30
5280a » » Papilio dunkelviolet . . .	210	20

**Viola cornuta hybrida:**

5282 Admiration . . .	250	30
5283 Halotruer, neu . . .	500	35
5284 magnifica . . .	500	35
5285 Mauve Königin . . .	280	30
5286 Perfektion, blau . . .	250	30
5288 » Rosenkönigin, dunkelrosalila . . .	460	35
5289 » Sensation . . .	500	35
5290* Weisse Perfektion . . .	250	30
5291 » gemischt . . .	200	30
5292 » Viola lutea, reingelb . . .	110	20
5293* » » splendens . . .	140	25

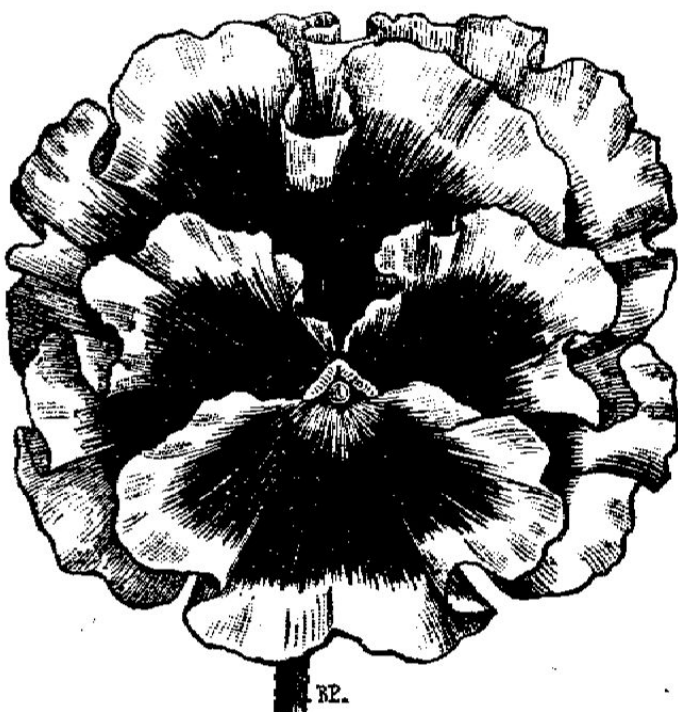
Vorstehende Sorten sind sehr schön für Frühjahrs-Gruppen.



5291. *Viola cornuta hybrida*.5306. *Viola tricolor maxima Germanica*.

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
	<b>*Viola + tricolor maxima, Stiefmütterchen (Pensees):</b>		
5294	alle Farben gemischt, sehr schön . . .	100	20
5295	feinste Mischung, von besten Sorten zusammengestellt . . .	110	20
5296	Prachtmischung der grösst- blumigen Cassier- und Tri- mardeau . . .	500	35
5297	Bugnota grossfleckige . . .	600	35
5298	Cassier, drei- und fünffleckige Riesen- . . .	600	35
5299	Erfordia, rote und braunroteriesen- blumige fünffleckige . . .	500	35
5300	Germania, sehr grossblumig, fünf- fleckig, mit gekrausten oder ge- wellten Blumenblättern, in reich- ster Farbenmannigfaltigkeit . . .	600	35
5301	imperialis, drei- und fünf- fleckige (Odier) in reichem Farbenspiel . . .	500	35
5302	orchideiflora, selt. helle Schat- tierungen . . .	280	30
5303	Pariser Riesen-, grossfleckige verbesserte . . .	280	30
5304	Riesen- (Trimardeau), meist dreifleckige, sehr grosse Blumen in schönem Farbenspiel . . .	250	30
5305	alba pura (candidissima), Schneewittchen, reinweiss ohne Auge . . .	220	30
5306	aprikosenfarbe, neue seltene und schöne Farbe . . .	600	35
5307	atropurpurea, purpurkarmesin . . .	150	25
5308	» marginata alba (Silber- saum), purpurn mit weissem Saum . . .	150	25
5309	» » aurea, purpurn, gold- gelb gerändert . . .	150	25
5310	atrosanguinea . . .	200	30
5311	aurea pura (Goldelse), rein dunkelgoldgelb ohne Auge . . .	220	30
5312	Oliveden blau . . .	150	25
5313	» gelb . . .	150	25
5314	» weiss . . .	150	25
5315	Diana, mattgelb . . .	150	25
5316	dunkelschieferblau . . .	150	25
5317	Eros, tiefsamtigbraun mit breitem goldgelbem Band . . .	150	25
5318	Feenkönigin, himmelblau, silber- weiss gerandet . . .	150	25
5319	Feuerkönig, leuchtend purpurn, untere Blumenblätter feurig gold- gelb mit dunkelbraunem Auge . . .	160	25
5320	Fürst Bismarck, bronze und hellbraun marmoriert . . .	160	25
5321	gelb mit Auge . . .	200	30
5322	goldlackfarben . . .	150	25
5323	Halbtrauer (Lord Beaconsfield), tief purpurviolett, obere Blumen- blätter in weiss übergehend . . .	160	25
5324	havanabraun . . .	150	25
5325	hellblau (reinblau) . . .	150	25

Nr.	<i>Viola tricolor maxima:</i>	10 g Pf.	Pt. Pf.
5326	Kaiser Friedrich, purpurrot mit goldbrunze Mitte und schar- lachrotem, in gelb übergehendem Band . . .	160	25
5327	Kaiser Wilhelm, ultramarinblau mit purpurvioletttem Auge . . .	200	30
5328	Kardinal, leuchtend rot . . .	200	30
5329	Kokette (von Poissy), rosig hellblau . . .	220	30
5330	Meteor, feurig braunrot . . .	160	25
5331	Negerfürst, schwarz, grossblumig . . .	110	25
5332	nigra, Mohrenkönig (Dr. Faust), ganz schwarz . . .	150	25
5333	orchideiflora, Morgenröte . . .	340	30
5334	» Sonnenlicht . . .	340	30
5335	Psyche, reinweiss mit 5 grossen samtig veilchenblauen Flecken, gewellt und gekraust . . .	600	35

5335. *Viola tricolor maxima Psyche*.



5377. *Viola tricolor maxima* Riesen.5401. *Viscaria oculata nobilis*.

Nr.	<i>Viola tricolor maxima:</i>	10 g Pf.	Pt. Pf.
5336	quadricolor, violett und himmelblau mit purpurn auf weissem oder gelbem Grund . . . . .	150	25
5338	striata, grossblumige gestreifte . . . . .	150	25
5339	variabilis, seltene Färbungen in chamois und lachsrosa mit violetter Augenzeichnung . . . . .	200	30
5340	Viktoria, weinrot . . . . .	160	25
5341	weiss mit Auge . . . . .	200	30

***Viola tricolor maxima,*  
Riesen-Stiefmütterchen:**

5342	Adonis, hellblau mit weissem Auge . . . . .	280	30
5344	atropurpurea . . . . .	280	30
5345	aureo-fulva . . . . .	250	30
5345a	Brautjungfer . . . . .	450	35
5346	candidissima, dunkles Korn . . . . .	280	30
5348	Feuerkönig . . . . .	200	30
5349	Frau Perret . . . . .	280	30
5350	Freya . . . . .	250	30
5351	fünffleckige goldgelbe . . . . .	600	35
5352	Fürst Bismarck . . . . .	280	30
5353	gelb mit Auge . . . . .	250	30
5354	gestreifte . . . . .	250	30
5355	Goldelse . . . . .	300	30
5356	Goldkönigin (Riesen-Goliath) . . . . .	280	30
5357	Halbtrauer (Lord Beaconsfield) . . . . .	250	30
5358	hortensienrot . . . . .	340	30
5359	indigoblau . . . . .	200	30
5360	Kaiser Franz Joseph . . . . .	200	30
5361	» Wilhelm . . . . .	250	30
5361a	Kardinal . . . . .	600	35
5362	Komet, porzellanweiss, untere Blumenblätter mit hellblauen oder violetten Rändern . . . . .	450	35
5364	Mauve Königin, weisslichrosalila . . . . .	280	30
5364a	Merkur . . . . .	280	30
5365	Mournekönig . . . . .	200	30
5365a	Pfau . . . . .	280	30
5366	Preziosa . . . . .	300	30
5367	Prinz Heinrich . . . . .	300	30
5368	Purpurkönig . . . . .	250	30
5369	quadricolor . . . . .	250	30
5370	Raphael . . . . .	700	35
5373	Schneewittchen, weisses Korn . . . . .	250	30
5375	veilchenblau . . . . .	150	30
5376	weiss mit Auge . . . . .	280	30
5377	obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung . . . . .	250	30

Nr.	<i>Viola tricolor maxima:</i> hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen:	10 g Pf.	Pt. Pf.
5378	Eiskönig, silberweiss mit dunkelblauem Auge . . . . .	280	30
5379	Himmelskönigin, hellblau . . . . .	300	30
5380	Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter laurblau in weiss auslaufend . . . . .	280	30
5381	Mars, kornblumenblau . . . . .	300	30
5382	Märzzauber, dunkelsamtblau . . . . .	300	30
5383	Nordpol, rein schneeweiss . . . . .	300	30
5384	Schneesturm, neu . . . . .	300	30
5385	Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge . . . . .	300	30
5386	Wotan, schwarz . . . . .	280	30
5387	winterblühende in bester Mischung . . . . .	250	30
5388	<i>Viscaria oculata</i> . . . . .	50	15
5389	» <i>oculata azurea</i> , hellazurblau . . . . .	60	20
5390	» » <i>brunea</i> , blutbraun . . . . .	60	20
5391	» » <i>Burridgei</i> , bläulichweiss . . . . .	60	20
5392	» » <i>candida</i> , reinweiss, prächtige, reichblüh. Schnittblume . . . . .	60	20
5393	» » <i>cardinalis</i> , brillant magentarot . . . . .	60	20
5394	» » <i>coerulea</i> , blau . . . . .	50	15
5395	» » <i>Dunnetii</i> , bläulich . . . . .	50	15
5396	» » <i>elegans picta</i> . . . . .	50	15
5397	» » <i>Feuerkönig</i> . . . . .	70	20
5400	» » <i>nana compacta</i> Mischung . . . . .	80	20
5401	» » <i>nobilis</i> , neu, chamois-rosa mit purpur Auge . . . . .	80	20
5402	» » <i>rosea</i> . . . . .	50	15
5403	» » <i>gemischt</i> . . . . .	35	15
5404	* <i>Vittadinia triloba</i> †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend . . . . .	140	25
5505	<i>Whitlavia grandiflora</i> . . . . .	35	15
5506	» <i>grandiflora alba</i> . . . . .	25	15
5507	» » <i>gloxinioides</i> . . . . .	35	15
5508	» » <i>gemischt</i> . . . . .	25	10
5509	<i>Xanthium spinosum</i> . . . . .	50	15
5510	<i>Xeranthemum</i> † <i>annuum</i> fl. albo pl. . . . .	60	20
5511	» <i>annuum</i> fl. rubro pl. . . . .	60	20
5512	» » <i>imperiale plenissimum</i> . . . . .	60	20
5513	» » <i>roseum</i> pl. . . . .	60	20
5514	» » <i>superbissimum</i> , pomponblütig . . . . .	60	20

5552. *Zinnia elegans robusta grandiflora*.

Nr.	10 g Pf.	Pf.	Nr.	10 g Pf.	Pf.
5516 <i>Xeranthemum annuum</i> superb. fl. albo . . . . .	60	20	<i>Zinnia</i> † <i>elegans grandiflora</i> <i>robusta plenissima</i> , Riesen- Zinnien:		
5516 » <i>annuum</i> superb. imperiale . . . . .	60	20	5543 alba . . . . .	280	30
5517 » » superb. roseum . . . . .	60	20	5544 aurea . . . . .	280	30
5518 » » gemischt . . . . .	60	15	5545 coccinea . . . . .	280	30
5519 <i>Kimnesia encelioides</i> † . . . . .	70	15	5546 fleischfarben . . . . .	280	30
5520 <i>Zinnia</i> † <i>elegans alba</i> . . . . .	120	25	5547 Isabella, zart hellgelb . . . . .	280	30
5521 » <i>elegans aurea</i> . . . . .	100	25	5548 karmesin . . . . .	280	30
5522 » » coccinea . . . . .	100	25	5549 purpurn . . . . .	280	30
5523 » » hybrida, meist zwei- und dreifarbig . . . . .	120	25	5550 schwefelgelb . . . . .	280	30
5524 » » purpurea . . . . .	120	25	5551 violett . . . . .	280	30
5525 » » sulphurea . . . . .	120	25	5552 gefüllte Riesen-Zinnien in besten Mischung . . . . .	250	25
5526 » » violacea . . . . .	120	25	<i>Zinnia</i> † <i>eleg. nana (pumila)</i> fl. pl.:		
5527 » » gemischt . . . . .	100	20	5553 alba . . . . .	100	20
<i>Zinnia</i> † <i>elegans plenissima</i> :			5554 atrococcinea . . . . .	100	20
5528 alba, reinweiss . . . . .	80	20	5555 aurea . . . . .	100	20
5529 atropurpurea . . . . .	80	20	5556 carminea . . . . .	100	20
5530 aurea . . . . .	80	20	5557 coccinea . . . . .	100	20
5531 carminea . . . . .	80	20	5558 purpurea . . . . .	100	20
5532 carnea . . . . .	80	20	5559 rosea . . . . .	100	20
5533 coccinea . . . . .	80	20	5560 salmoneo-rosea . . . . .	100	20
5534 crispa . . . . .	110	20	5561 sulphurea . . . . .	100	20
5535 isabellina . . . . .	80	20	5562 niedrige gefüllte gemischt . . . . .	80	20
5536 kermesina . . . . .	80	20	<i>Zinnia</i> † <i>eleg. pomponica</i> fl. pl.:		
5537 lilacina . . . . .	80	20	5563 Liliput, gemischt, reizende Gattung mit kleinen, hochge- wölbten Blumen . . . . .	110	20
5538 lutea . . . . .	80	20	5564 » goldgelb . . . . .	120	25
5539 Reginae . . . . .	80	20	5565 » gracillima coccinea fl. pl., kleinblumig, ballrund, feuerrot . . . . .	120	25
5540 rosea . . . . .	80	20	5566 » » lutea fl. pl. . . . .	120	25
5541 violacea . . . . .	80	20	5567 » » fl. pl., gemischte Farben . . . . .	120	25
5542 gefüllte, gemischt, beste Aus- wahl . . . . .	70	20			

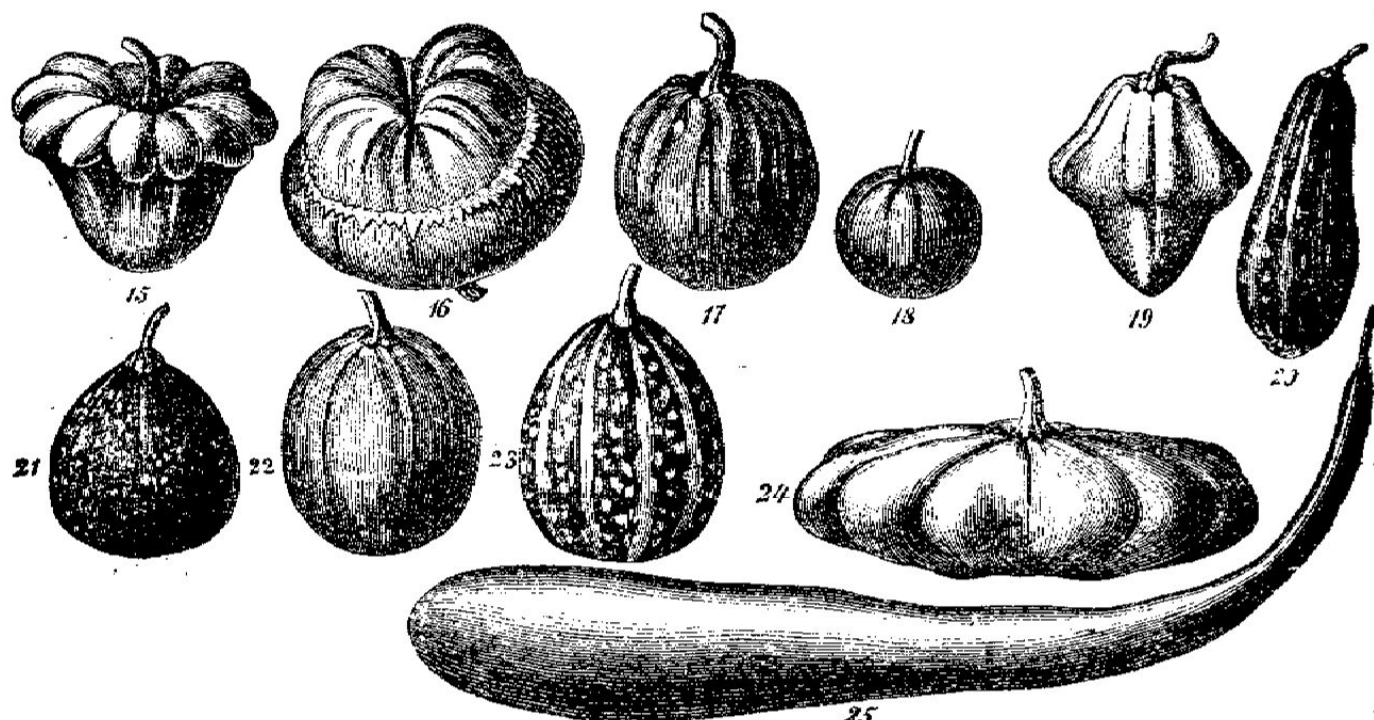


5571. Zinnia Haageana fl. pleno.

		Zinnia eleg. pomponica fl. pl.:	10 g	Pf.
Nr.			Pf.	Pf.
5568	Lilliput scharlach (Rotköpchen)		120	25
5569	» weiss		120	25
5570	Zinnia + Haageana (spec. Mexico)		60	25
5571	» Haageana flore pleno		110	25
5572	» » hybrida, mit einfachen u. gefüllten Blumen, in reizenden Färbungen		50	15
5573	» Haageana hybrida Perfektion, mit gefüllten Blumen in den verschiedensten Färbungen		140	25
5574	» Haageana sulphurea fl. pl., rein schwefelgelb, sehr schön		60	20
5575	» linearis, leuchtend goldgelb mit hellorange Rand Δ		200	30
5576	Sommerblumen, hohe gemischt		15	10
5577	» halbhöhe gemischt		15	10
5578	» niedrige gemischt		15	10
5579	» halbhöhe (japanischer Blumenrasen) gemischt		35	
5580	Bienenfutterpflanzen, einjährige gemischt		25	10
5580a	Schlingpflanzen gemischt		25	10
5580b	Strohblumen gemischt (Immortellen)		60	20

### 3. Zier-Kürbisse und andere Cucurbitaceen.

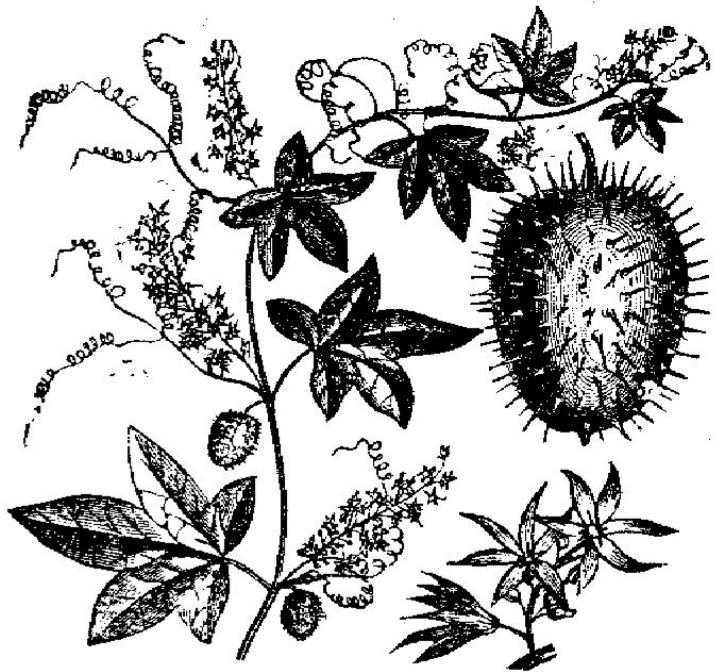
		10 g	Pf.			10 g	Pf.
Nr.		Pf.	Pf.	Nr.		Pf.	Pf.
5581	Angurien-, mit grün und weiss gefleckten Früchten, für Lauben sehr empfehlenswert	25	10	5596	Eier-, kleiner weisser	25	10
5582	Apfel-, kleiner, gelber	25	10	5597	» » gelber	25	10
5583	» gestreifter	25	10	5598	Flaschen-, weissabl.	25	10
5584	» grüner	25	10	5599	Glocken-	25	10
5585	» weisser	25	10	5600	Herkuleskeulen-	60	20
5586	Apfelsinen-, kleiner	25	10	5601	Kokosnuss-, kleiner	25	10
5587	Birn-, gestreifter dreifarbig	25	10	5602	Löffel-	25	10
5588	» grün und weiss gestreifter	25	10	5603	Passions- oder Kaisermitze	25	10
5589	» grüner	25	10	5604	platter grüner, weiss gestreifter	25	10
5590	» halb grün, halb gelber (geringelter)	25	10	5605	Begenschirm-	25	10
5591	» hellgelb gestreifter kleinster	25	10	5606	Türkenbund-, grosser roter	60	20
5592	» weisser	25	10	5607	» roter chinesischer	60	20
5593	Bischofsmütze, gelbe	25	10	5608	» weiss mit rot gestreift	60	20
5594	» weisse	25	10	5609	» grün mit rot	60	20
5595	Crookneck, dunkelorange gewarster Flaschen-Kürbis	25	10	5610	Warzen-, apfelförmiger	25	10
				5611	» gelber	25	10
				5612	» gemischt	25	10
				5613	Zwiebel-, gelber	25	10
				5614	» weisser	25	10



Zierkürbisse, verschiedene.



Nr.	Zier-Kürbisse:	10 g Pf.	Pt.
5615	<i>Benincasa cerifera</i> . . . . .	70	20
5616	<i>Bryonia alba</i> , schwarzfrüchtig . . . . .	140	25
5617	» <i>dioica</i> , rotfrüchtig . . . . .	60	20
5618	<i>Bryonopsis laciniosa erythrocarpa</i> . . . . .	140	30
	<i>Ocymus anguinus</i> , s. <i>Tricnosanthes</i> .		
5620	» <i>Anguria</i> (Aradae) . . . . .	25	10
5621	» <i>dipsacens</i> , Weberkarden-Kürbis . . . . .	25	10
5622	» <i>erinaceus</i> (Igel-Kürbis) . . . . .	25	10
5624	» <i>Grossularia</i> , Stachelbeer-Kürbis . . . . .	25	10
5625	» <i>odoratissimus</i> (Dudaim) . . . . .	35	13
5627	<i>Cucurbita argyrosperma</i> , mit grossen silberweissen geränderten Samen . . . . .	110	20
5628	» <i>melanosperma</i> , bunt- frücht. Angurien-Kürbis mit glänzend grünen, weiss marmorierten Früchten und schöner Belaubung, ausge- zeichnet zur Bekleidung von Lauben . . . . .	100	20
5629	» <i>ovifera</i> , Straussenei- . . . . .	25	10
5630	<i>Cyclanthera explosans</i> . . . . .	60	20
5631	» <i>pedata</i> . . . . .	35	15
	Wertvolle Schlingpflanzen.		
5632	<i>Echinocystis lobata</i> , sehr rasch- wachsende Schlingpflanze. An Ort und Stelle ins Freie zu säen . . . . .	80	20
5633	<i>Lagenaria clavata</i> , Herkuleskeu- len- . . . . .	25	10
	» <i>corsica</i> , platter korsischer . . . . .	25	10
	» <i>depressa</i> , gedrückter Flaschen- . . . . .	50	15
5636	» <i>enormis</i> , sehr gross . . . . .	50	15
5637	» <i>gigantea</i> , grösster Flaschen- Kürbis . . . . .	60	20
5638	» <i>leucantha longissima</i> , von 1,50 m Länge und 30 cm Dicke . . . . .	50	15
5639	» <i>maxima</i> , Jerusalemflasche . . . . .	50	15
5640	» <i>minima</i> , kleinster chinesischer Flaschen- . . . . .	50	15
5641	» <i>pelerina</i> . . . . .	60	20
5642	» <i>pyrotheca</i> , Pulverhorn- . . . . .	50	15
5643	» <i>sphaerica</i> , rund, grossfrüchtig . . . . .	40	15
5644	» <i>Syphon</i> . . . . .	50	15
5645	» <i>verrucosa</i> . . . . .	50	15
5646	<i>Luffa acutangula</i> . . . . .	50	15
5647	» <i>cylindrica</i> . . . . .	50	15
5648	» <i>gigantea</i> . . . . .	50	15

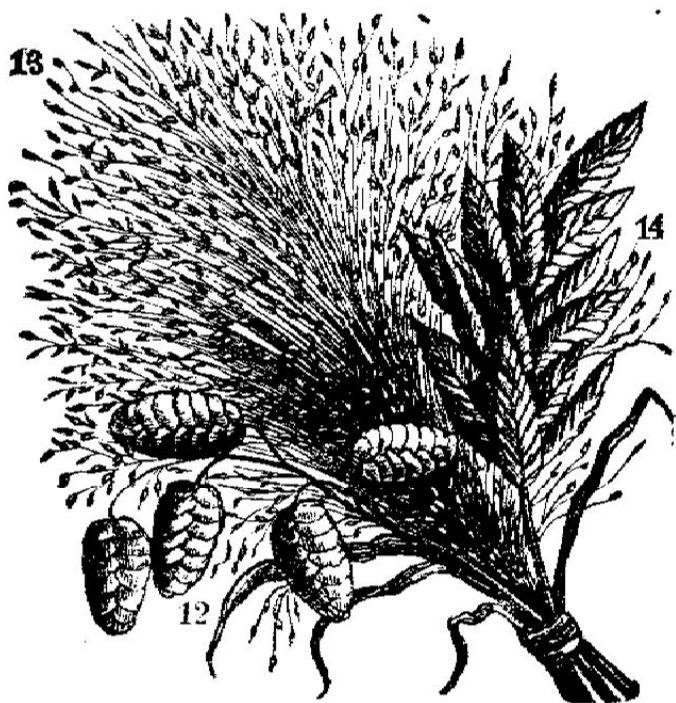
5632. *Echinocystis lobata*.

Nr.	Zier-Kürbisse:	10 g Pf.	Pt.
5649	<i>Luffa macrocarpa</i> . . . . .	50	15
5650	» <i>marylandica</i> . . . . .	50	15
5651	» <i>Sooly Qua</i> . . . . .	50	15
5653	<i>Melothria scabra</i> . . . . .	70	20
5654	<i>Momordica Balsamina</i> , Balsam-Apfel . . . . .	60	20
5655	» <i>Charantia</i> , gurkenartiger . . . . .	60	20
5656	» <i>Elatarium</i> , Spritzgurke . . . . .	60	20
5658	<i>Sicydium Lindheimeri</i> . . . . .	100	20
5659	<i>Sicyos angulata</i> , Haargurke . . . . .	60	20
5660	<i>Trichosanthes Angulina vera</i> , mit sehr langen Früchten . . . . .	60	20
5661	» <i>coccinea</i> , mit scharlachroten Früchten . . . . .	60	20
5663	Zierkürbisse, kleine Sorten in niedlichen Formen, ge- mischt . . . . .	25	10
5664	Zierkürbisse, grosse Sorten in vielen Formen, gemischt . . . . .	25	10

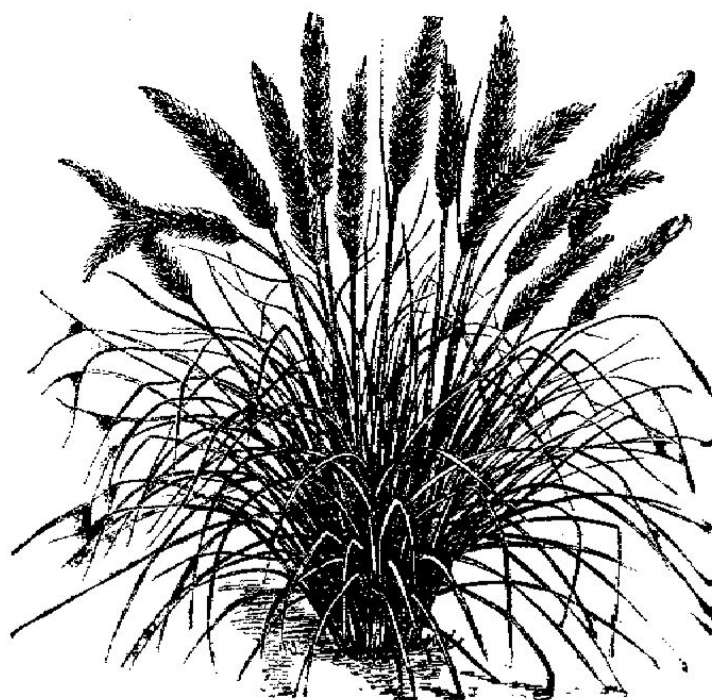
#### 4. Zier-Gräser.

Die mit 21 bezeichneten sind ausdauernd.

Nr.	Zier-Gräser:	10 g Pf.	Pt.
5665	<i>Aegilops ventricosa</i> . . . . .	35	15
5666	21 <i>Agropyrum cristatum</i> . . . . .	50	15
5666a	» <i>pungens</i> . . . . .	50	15
5666b	A » <i>ostis algeriensis</i> . . . . .	60	20
5667	gr <i>dulcis</i> . . . . .	50	10
5668	» <i>Fontanesii</i> . . . . .	25	10
5669	» <i>laxiflora</i> . . . . .	25	10
5670	» <i>mexicana</i> . . . . .	25	10
5670a	» <i>miliacea</i> . . . . .	70	20
5672	» <i>nebulosa</i> , reizend . . . . .	100	20
5673	» <i>pulchella</i> , sehr niedlich . . . . .	130	25
5674	21 <i>Aira juncea</i> . . . . .	25	10
5675	21 <i>Andropogon argenteus</i> . . . . .	100	2
5676	» <i>pubescens</i> . . . . .	100	20
5677	» <i>Sorghum</i> . . . . .	15	10
5678	<i>Anthoxanthum gracile</i> . . . . .	25	10
5679	<i>Aristida coerulescens</i> . . . . .	25	10
5680	21 <i>Arrhenatherum bulbosum</i> . . . . .	25	10
5681	21 <i>Arundo Donax</i> , für Gruppen . . . . .	60	20
5682	» <i>Pliniana</i> . . . . .	100	20
5683	<i>Avena nuda elegantissima</i> , wertvoll zur Binderei . . . . .	25	10
5684	» <i>sterilis</i> , sehr gesucht für grosse Sträusse . . . . .	25	10
5685	» <i>sterilis</i> , weissamig . . . . .	25	10
5685a	<i>Bambusa spec. Indien</i> . . . . .	1200	50



Gräser, verschiedene.

5773. *Pennisetum Ruppelianum*.5802. *Zea japonica* fol. var.

Nr. Ziergräser:		10 g	Pf.	Nr. Ziergräser:		10 g	Pf.
5686	<i>Brachypodium distachyum</i>	15	10	5731	<i>Euchæna luxurians</i>	25	10
5687	» <i>platystachyum</i>	15	10	5731	<i>Eulalia japonica</i>	50	10
5688	<i>Brisa geniculata</i>	70	20	5732	» <i>zebrina</i>	70	20
5689	» <i>maxima</i> , schön (12)	60	20	5733	<i>Festuca alpina</i>	60	20
5690	» <i>compacta</i>	90	20	5734	» <i>amethystina</i>	80	20
5691	» <i>media</i>	60	20	5734a	» <i>gigantea</i>	70	20
5691a	» <i>minima</i>	60	20	5735	» <i>glauca</i>	200	20
5692	<i>Brisopyrum sicutum</i> (14)	60	20	5736	» <i>rigida</i>	50	15
5692	⊙ <i>Bromus aduennensis</i>	25	10	5737	» <i>stipoides</i>	25	15
5694	» <i>briziformis</i> , unentbehrlich für trockne Sträusse	15	10	5738	» <i>sylvatica</i>	50	15
5695	» <i>cristatus</i>	25	10	5739	<i>Gymnothrix latifolia</i>	60	20
5696	» <i>erectus</i>	25	15	5740	<i>Gynerium argenteum</i> , Pampasgras, für Gruppen oder als Einzelpflanze	60	20
5697	» <i>Gussonei</i>	15	10	5741	» <i>roseum</i>	80	20
5698	» <i>macrostachyus</i>	25	10	5742	<i>Hordeum jubatum</i> , schön	60	20
5699	» <i>madritensis</i>	25	10	5744	<i>Isoplepis gracilis</i> (tenella), zierliches Gras für Töpfe und Ampeln	—	50
5700	» <i>patulus</i>	25	10	5745	<i>Koeleria Bergthaea</i>	25	10
5701	» <i>aureus</i>	25	10	5746	» <i>brachystachya</i>	50	15
5702	» <i>pendulinus</i>	25	10	5750	<i>Lagurus ovatus</i> , Hasenschwanzgras, schön	25	10
5704	» <i>purpureus</i>	25	10	5751	<i>Lasiagrostis argentea</i> , sehr schön, mit silberweißen Rispen	50	15
5705	» <i>unioloides</i>	25	10	5753	<i>Melica altissima</i> , schön	25	15
5706	» <i>virens</i>	15	10	5756	<i>Molinia caerulea</i>	15	10
Carex, siehe Wasserpflanzen.				5757	<i>Panicum capillare</i> , schön, für Sträusse (13)	25	10
5707	<i>Ceratochloa pendula</i>	25	10	5758	» <i>Orus corvi</i>	25	10
5708	<i>Chloris barbata vera</i>	100	20	5759	» <i>Orus valli</i>	25	10
5709	» <i>ciliata</i>	60	20	5760	» <i>fimbriatum</i> , zierlich	25	10
5710	» <i>gracilis</i> (polydactyla)	35	15	5762	» <i>glauca</i>	25	10
5710a	» <i>radiata</i>	35	15	5763	» <i>jumentorum</i>	25	10
5712	<i>Chrysurus cynosuroides</i> (Lamarckia aurea), sehr zierlich	25	15	5764	» <i>oryzinum</i>	25	10
5713	<i>Coix Lacrymae</i> , Tränengras	15	10	5765	» <i>plicatum</i>	70	20
5714	<i>Cryptopyrum</i> (Dactyloctenium) Richardsonii	35	15	5766	» <i>sulcatum</i>	120	25
5714a	<i>Cyperus flabelliformis</i>	300	30	5767	» <i>violaceum</i>	100	20
5715	» <i>Papyrus</i> 1 g 250	35	15	5768	<i>Paspalum elegans</i>	50	15
5716	» <i>Parnassia</i>	35	15	5769	<i>Penicillaria spicata</i> , Perlhirse	25	10
Für andere siehe Wasserpflanzen.				5770	<i>Pennisetum longistylum</i> (villosum), rotend	50	15
5717	<i>Digitaria ciliaris</i>	25	15	5771	» <i>longistylum violaceum</i>	50	15
5718	» <i>sanguinalis</i>	25	10	5772	» <i>orientale</i>	50	15
5719	<i>Diplachne fascicularis</i>	60	20	5773	» <i>Ruppelianum</i>	140	25
5720	<i>Eleusine coracana</i>	25	10	5774	<i>Phalaris coerulescens</i>	25	10
5721	» <i>indica</i> (spec. Chinae)	25	10	5775	» <i>commutata</i>	50	15
5722	» <i>oligostachya</i>	25	10	5775a	<i>Phragmites communis</i> fol. aur.	50	15
5724	<i>Eragrostis abyssinica</i> , Tef	25	10	5776	<i>Piptatherum Thomasii</i>	60	20
5725	» <i>amabilis</i>	25	15	5776a	» <i>verticillatum</i>	40	15
5726	» <i>capillaris</i>	25	15	5777	<i>Poa alpina</i>	30	15
5727	» <i>elegans</i> , hübsch	25	10	5777a	» <i>vivipara</i>	50	15
5728	» <i>maxima</i>	60	2				
5729	» <i>namaquensis</i>	35	15				
5730	<i>Erianthus</i> (Saccharum) Ravennae, Ziergras für Einzelpflanzung	35	15				

Nr.	Ziergräser:	10 g	Pf.
5778	♀ <i>Poa capillaris</i> . . . . .	35	15
5779	» <i>pilosa</i> . . . . .	60	20
5780	» <i>salina</i> . . . . .	25	10
5782	<i>Polypogon monspeliensis</i> . . . . .	25	15
5783	<i>Serrafalcus Hughii</i> . . . . .	50	15
5784	<i>Setaria alopecuroides nigra</i> . . . . .	25	10
5785	» <i>glauca</i> . . . . .	50	15
5786	» <i>macrochaeta</i> . . . . .	50	15
5786a	» <i>viridis</i> . . . . .	30	15
5787	<i>Sorghum halepense</i> . . . . .	35	15
5788	» <i>aligrum</i> . . . . .	15	10
5789	♀ <i>Stipa elegantissima</i> , sehr feines und stielches Gras . . . . .	140	25
5791	♀ » <i>pennata</i> , Federgras . . . . .	110	20

Nr.	Ziergräser:	10 g	Pf.
5792	<i>Tricholaena atropurpurea</i> . . . . .	60	20
5793	» <i>rosea</i> , reizend . . . . .	60	20
5794	<i>Tripsacum dactyloides</i> . . . . .	60	20
5795	♀ <i>Trisetum alopecuroides</i> . . . . .	35	10
5797	<i>Triticum ciliatum</i> . . . . .	15	10
1798	♀ <i>Uniola latifolia</i> , schön . . . . .	60	20
5799	<i>Urolepis cuprea</i> . . . . .	60	20
5800	<i>Zea Caragua</i> . . . . .	15	10
5801	» <i>gracillima</i> fol. var., sehr schön, best . . . . .	15	10
5802	» <i>japonica foliis variegatis</i> . . . . .	15	10
5804	» » <i>quadricolor perfecta</i> . . . . .	25	10
5805	Mischung von Ziergräsern, die sich für Blumensträuße eig- nen . . . . .	25	10

## 5. Samen von Stauden.

⊙ Zweijährige Pflanzen, n = Alpinen und für Alpinum geeignet.



Acanthus.

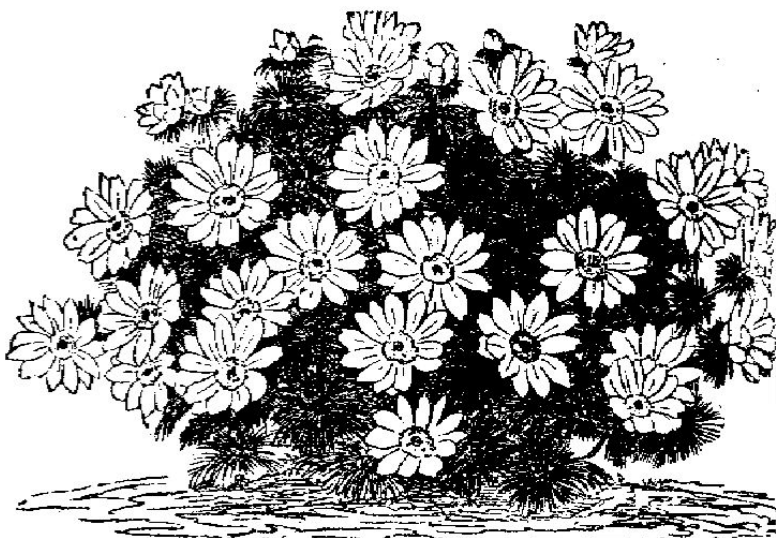
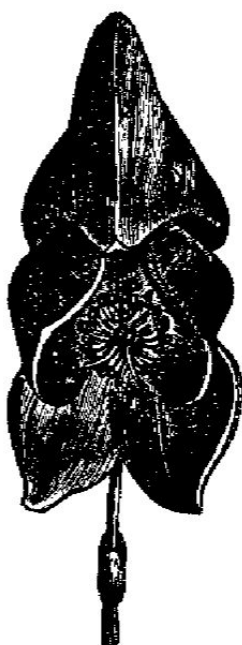


5819. Achillea Ptarmica fl. pleno.

Nr.		10 g	Pf.
5805n	<i>Acaena glauca</i> . . . . . 1 g 170,	—	30
5807n	» <i>Novae-Zelandiae</i> . . . . .	—	30
5808n	» <i>pinnata</i> . . . . . 5 g 597,	—	20
5809	<i>Acanthus latifolius</i> . . . . .	35	15
5810	» <i>lusitanicus</i> . . . . .	35	15
5811	» <i>mollis</i> , schöne Blattspitze . . . . .	35	15
5812	<i>Achillea Ageratum</i> , gelb, wohlriech. . . . .	80	20
5813n	» <i>aurea</i> . . . . .	200	30
5813an	» <i>Clavennae</i> . . . . .	—	40
5814n	» <i>Fanabrae</i> . . . . .	100	30
5815	» <i>filipendulina</i> . . . . . 1 g 80,	—	20
5816	» <i>holo-ericea</i> , weissfilzig, schön gelb blühend, 40 cm hoch . . . . .	80	20
5816a	» <i>hybrida Parkers Varietät</i> . . . . .	—	50
5816b	» <i>Kelleri</i> . . . . .	—	60
5817	» <i>macedonica</i> . . . . .	80	20
5818	» <i>magna</i> . . . . .	80	20
5818a	» <i>millefolia hybrida</i> . . . . .	80	20
5818b	» » <i>Kelwayi</i> . . . . .	350	20
5818c	» <i>nobilis</i> . . . . .	80	20
5819	» <i>Ptarmica fl. pl.</i> . . . . .	400	30
5820	» » <i>fl. pl. Perle</i> , feine Schnitt- blume . . . . . 5 g 850,	700	35
5821	» <i>serbica</i> . . . . . 1 » 100,	—	40
5822	» <i>sibirica</i> . . . . . 1 » 80,	—	20
5823	» <i>spaciola</i> . . . . .	70	20
5823an	» <i>spinulifolia</i> . . . . .	—	50
5823bn	» <i>tomentosa hybrida</i> . . . . . 1 g 80,	—	20

Nr.		10 g	Pf.
5824	<i>Aconitum Anthora</i> . . . . .	250	30
5824a	» <i>autumnale</i> . . . . .	300	30
5825	» <i>Fischeri</i> . . . . .	100	35
5826	» <i>Lycostenum</i> . . . . .	250	30
5827	» <i>moldavicum</i> . . . . .	—	60
5828	» <i>Napellus</i> . . . . .	250	30
5829	» » <i>fl. albo</i> . . . . .	270	37
5830	» » <i>fl. carneo</i> . . . . .	300	30
5830a	» » <i>praecox</i> . . . . .	300	30
5830b	» <i>paniculatum</i> . . . . .	280	30
5830c	» » <i>nanum</i> . . . . .	280	30
5831	» <i>pyramidale</i> . . . . .	—	60
5832	» <i>ovrenaticum</i> . . . . .	300	30
5832a	» <i>Stoerkianum</i> . . . . .	340	30
5833	» <i>variegatum</i> . . . . .	340	30
5833a	» » <i>album</i> . . . . .	440	30
5834	» <i>Vulparia</i> . . . . .	—	40
5835	» <i>Wilsonii</i> . . . . .	600	35
5836	» Mischung bester und seltener Sorten . . . . .	180	25
5837	<i>Actaea spicata</i> , schön . . . . .	300	30
5840	<i>Adenophora Potaninii</i> , grossbl., hellblau . . . . .	250	30
5842	» <i>verticillata</i> . . . . .	—	120
5843	» <i>Adlumia cirrhosa</i> , dankbar blühende Schlingpflanze ⊙ . . . . .	700	35
5844n	<i>Adonis vernalis</i> , beste Aussaat- zeit Herbst . . . . .	200	30
5844a	<i>Aetheopappus pulcherrimus</i> . . . . .	—	70

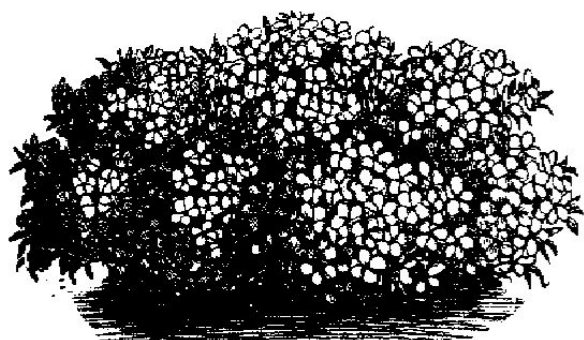


5885. *Aconitum Wilsonii*.5844. *Adonis vernalis*.

Nr.	10 g	Pf.
5846n <i>Aethionema coridifol.</i> . . . 1 g 360	—	20
5846n » <i>grandiflorum</i> , karmesinrosa, sehr schön . . . 1 g 150	—	70
5847n » <i>pulchellum</i> , rosa . . . 1 » 80	—	30
5848 <i>Agrimonia odorata</i> . . . . .	25	10
5849 » <i>pilosa</i> . . . . .	25	10
5850 <i>Agrostemma coronaria</i> , rot . . . .	35	15
5851 » <i>coronaria alba</i> . . . . .	25	10
5852 » » <i>atropurpurea</i> . . . . .	25	10
5854 » » <i>gemischt</i> . . . . .	20	10
5855 » <i>Flos Jovis</i> . . . . .	25	10
5856 » <i>hybrida Walkeri</i> , leuchtend rosenrot . . . . .	35	15
5857 <i>Ajuga reptans</i> . . . . . 1 g —	—	—
5860 <i>Allium atropurpureum</i> . . . . .	100	20
5860a » <i>cyaneum</i> . . . . .	700	35
5861a » <i>flavum</i> . . . . .	—	40
5862 » <i>fragrans</i> . . . . .	25	10
5863 » <i>karataviense</i> . . . . .	120	25
5866 » <i>Moly</i> . . . . .	100	20
5867 » <i>neapolitanum</i> . . . . .	120	25
5869 » <i>pulchellum</i> . . . . .	100	40
5871 » <i>stipitatum</i> . . . . .	60	20
5872n <i>Alsine juniperifolia</i> . . . . 1 g 350	—	30
5872a » <i>verna</i> . . . . .	—	100

5846. *Aethionema grandiflorum*.

Nr.	10 g	Pf.
5874 <i>Alstroemeria chilensis</i> (versicolor), in den verschiedensten Schattierungen . . . . .	—	50
5874a <i>Althaea cannabina</i> . . . . .	50	15
5875 » » <i>ficifolia</i> , einfach, hellgelb . . . .	35	15
5876 » » <i>alba</i> . . . . .	35	15
5877 » » <i>fl. pl.</i> , Goldmalve . . . . .	130	25
5878 » <i>hybr. semperflorens</i> , bei März-Aussaat blühen die Sämlinge schon im August . . . . .	60	30
5879 » <i>hybr. semperflorens fl. pl.</i> , halbgefüllte und gefüllte, im ersten Jahre blühende Malven . . . . .	110	20
5880 » <i>hybr. semperflorens fimbriata fl. pl.</i> . . . . .	130	25
5881 » <i>officinalis</i> . . . . .	50	15
5882 » <i>rosea fl. pl.</i> , gefüllte (schottische) Preis-Malven, 1. amarant, 2. blassgelb, 3. fleischfarben, 4. karmin, 5. kirschrot, 6. purpurviolett, 7. reinweiss, 8. rosa, 9. schwefelgelb, jede . . . . .	120	25
5883 » <i>rosea fl. pl.</i> , gefüllte in vielen Sorten gemischt . . . . .	100	20
5884 » <i>rosea fl. pl.</i> , Chaters, dichtgefüllte, 1. fleischfarben, 2. karminrosa, 3. karmesin, 4. lacharosa, 5. pfirsichblüte, 6. reinweiss, 7. rosa, 8. scharlach, 9. schwefelgelb, 10. violettrot . . . . . jede	260	30
5885 » <i>rosea fl. pl. Chaters</i> , gemischt . . . . .	250	30
5886 » <i>rosea fimbriata fl. pl.</i> , Allegheny-Malven mit gefranzten, halb gefüllten und gefüllten Blumen . . . . .	100	20
5887 » <i>rosea fimbriata alba fl. pl.</i> . . . .	120	25
5888 » » <i>nigra fl. pl.</i> . . . . .	80	20
5889 » » <i>Theresiana fl. pl.</i> . . . . .	80	20
5890 » » <i>einfachblühende gemischt</i> . . . .	60	20
5891 » <i>taurinensis</i> . . . . .	50	15
5892n <i>Alyssum argenteum</i> . . . . .	60	30
5893n » <i>Moellendorffianum</i> . . . . .	—	100
5893a » <i>montanum</i> . . . . . 5 g 400	—	35
5894n » <i>rostratum</i> . . . . .	80	20
5895n » <i>saxatile</i> . . . . .	70	20
5896n » » <i>compactum</i> , gelb, eine der ersten Frühjahrabl. . . . .	100	20
5897n » » <i>luteum (sulphureum)</i> , zartgelb . . . . .	400	30
5898n » <i>serpyllifolium</i> . . . . .	340	30
5899a » <i>Wulfenianum</i> . . . . . 1 g —	160	20
5900n <i>Amphicome arguta</i> . . . . 10 S.	—	50
5902 <i>Anemone affinis</i> . . . . .	70	20
5903 » <i>altissima</i> . . . . .	60	20
5904 » <i>angustifolia</i> . . . . .	60	20
5905 » <i>Barrelieri</i> . . . . .	130	25



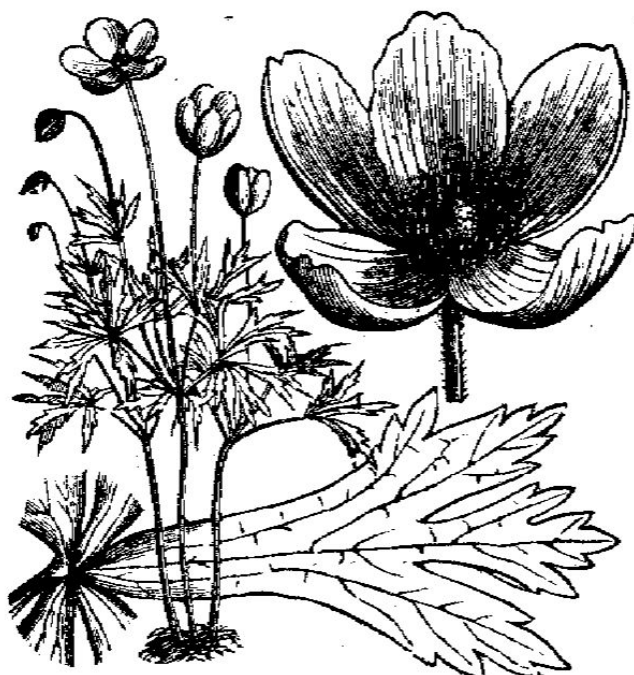
1872. Alaine juniperifolia.

Nr.		10 g	Pf.	Pf.
5905a	<i>Anchusa incarnata</i> . . . . .	60	20	
5906	» <i>italica (azurea)</i> . . . . .	110	20	
5907	» » <i>Dropmore</i> , leuchtend enzianblau, sehr grossbl. . . . .	160	25	
5907a	» » <i>Opal</i> . . . . .	300	30	
5908	» <i>sempervirens (Caryolopha)</i> . . . . .	70	20	
5909	<i>Androsace brigantica</i> . . . . . 1 g 200	—	30	
5911n	» <i>occidentalis</i> . . . . . 1 » —	—	20	
5912n	» <i>septentrionalis</i> . . . . . 1 » —	—	20	
5913n	<i>Anemone alpina</i> . . . . .	250	30	
5914n	» <i>alpina sulphurea</i> . . . . .	250	30	
5917	» <i>coronaria (chinensis)</i> , in den schönsten Farben gemischt . . . . .	110	20	
5917a	» » <i>chrysanthemiflora</i> . . . . .	180	25	
5918	» » <i>einfache von Caën</i> , sehr grossbl. . . . .	110	20	
5918a	» <i>decapetala</i> . . . . .	200	30	
5919	» <i>hupehensis</i> . . . . . 1 g 60	—	35	
5920	» <i>japonica alba (Honorine Jobert)</i> . . . . . 1 g 140	—	35	
5921	» » <i>elegans</i> . . . . . 1 » 140	—	35	
5921a	» » <i>neueste Hybriden</i> 1 g 200 . . . . .	—	50	
5921b	» <i>montana rubra</i> . . . . .	—	50	
5922	» <i>nemorosa</i> . . . . .	250	30	
5922a	» <i>pennsylvanica</i> . . . . .	250	30	
5923n	» <i>Pulsatilla</i> . . . . .	250	30	
5925n	» » <i>lilacina</i> . . . . . 5 g —	—	40	
5926n	» » <i>rubra</i> . . . . . 5 » 250	—	40	
5927	» <i>sylvestris</i> . . . . .	120	25	
5930	<i>Antennaria margaritacea</i> . . . . .	500	35	
5930a	<i>Anthemis argyrophylla</i> . . . . .	420	35	
5931	» <i>Kelwayi</i> . . . . .	160	25	
5932	» » <i>alba</i> . . . . .	200	30	
5932a	» <i>montana</i> . . . . .	—	40	
5933	» <i>nobilis</i> . . . . .	220	30	
5933a	» » <i>discoidalis</i> . . . . .	140	25	
5934n	» <i>styriaca</i> . . . . .	120	25	
5935	» <i>tinctoria</i> . . . . .	120	25	
5936	» <i>Triumfettii</i> . . . . .	120	25	
5937	<i>Anthericum Liliago</i> . . . . .	140	25	
5938	» <i>Lillastrum</i> , grossbl., weiss . . . . .	280	30	
5939	» » <i>gigantum</i> . . . . .	480	40	
5940	» » <i>majus</i> . . . . .	300	30	
5941	» <i>ramosum</i> . . . . .	100	20	
5942n	<i>Antirrhinum Asarina</i> . . . . . 1 g —	—	100	
	» <i>majus</i> , siehe Sommergewächse . . . . .	—	—	
5943	<i>Aplopappus croceus</i> . . . . .	220	30	
5944	<i>Apocynum androsaemifolium</i> . 2½ S.	—	40	
5945	<i>Aquilegia alpina</i> . . . . .	110	25	
5946	» <i>alpina superba</i> . . . . .	110	25	
5947	» <i>atrata</i> . . . . .	250	30	
5949	» <i>bicolor fl. pleno</i> . . . . .	140	25	
5950	» <i>californica hybrida</i> . . . . .	300	30	
5950n	» » <i>hybrida fl. pleno</i> . . . . .	—	40	
5951	» <i>canadensis</i> . . . . .	250	30	
5952	» » <i>nana</i> . . . . .	300	30	
5953	» <i>chrysantha</i> , leuchtend gold- gelb . . . . .	300	50	
5954	» » <i>fl. pleno</i> , gefüllt . . . . .	400	30	
5955	» » <i>grandiflora alba</i> . . . . .	400	30	
5956	» » <i>sulphurea</i> . . . . .	—	—	
5957	» <i>coerulea</i> , sehr grossblumig, blau mit weisser Blumen- krone, langspornig . . . . .	600	35	
5958	» » <i>candidissima</i> . . . . .	600	35	

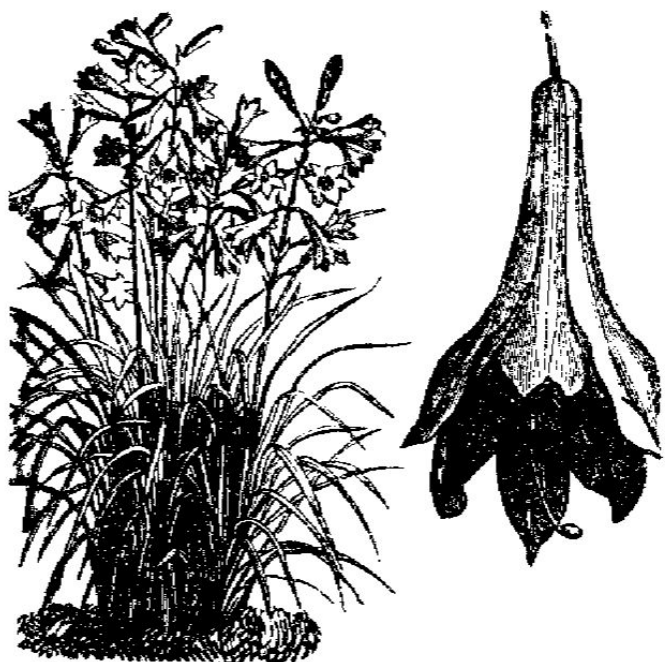


5923. Anemone Pulsatilla.

Nr.		10 g	Pf.	Pf.
5959	<i>Aquilegia coerulea citrina</i> , zitronengelb . . . . .	—	30	
5960	» <i>coerulea fl. albe</i> . . . . .	600	35	
5961	» » <i>fl. luteo</i> . . . . .	600	35	
5962	» » » <i>fl. rosea</i> . . . . .	600	35	
	» » <i>hybrida</i> , siehe haylod- gensis . . . . .	—	—	
5962a	» » <i>fl. pleno</i> . . . . . 5 g 500	—	40	
5963	» <i>Durandii striata plena</i> , ge- mischt . . . . .	—	35	
5964	» <i>erecta nana atrocoerulea</i> <i>plenissima</i> . . . . .	460	35	
5965	» » <i>nana kermesina plena</i> . . . . .	100	20	
5967	» <i>fiabellata nana alba</i> , nied- rig, sehr frühblühend . . . . .	300	35	
5968	» <i>formosa fl. pl.</i> . . . . .	120	25	
5969	» <i>glandulosa vera</i> , echt dun- kelblau mit weisser Korolle . . . . .	1000	40	
5970	» <i>haylodgensis (coerulea hy- brida)</i> , schönste grossblumige, langspornige Sorten in Prachtmischung . . . . .	300	30	
5971	» <i>Helena</i> , grossblumig, tief- blau mit weisser Blumen- krone . . . . .	500	25	
5972	» <i>hybrida vernalis</i> . . . . .	460	35	
5973	» <i>Jaetschaui</i> . . . . .	250	30	

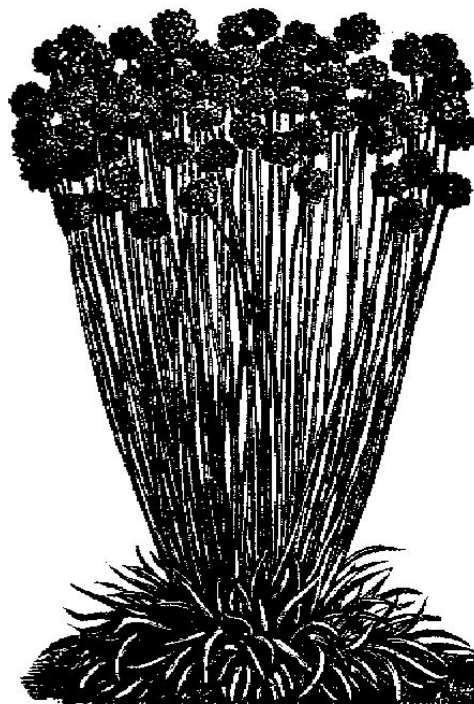


5927. Anemone sylvestris.

5938. *Anthericum Liliastrum*.5983. *Aquilegia vulgaris* fl. pleno.

Nr.	10g	Pf.
5972a <i>Aquilegia juncunda</i> , sehr grossblumig mit üppigem Wuchs	—	35
5974 » <i>nivea grandiflora</i> . . . . .	30	20
5975 » <i>Scott Elliott's Hybriden</i> 5 g 700	—	70
5978 » <i>sibirica</i> . . . . .	180	25
5980 » <i>Skinneri</i> , scharlach mit grünen Spitzen . . . . .	400	35
5981 » » <i>hybrida flore pleno</i> . . . . .	—	25
5982 » <i>stellata</i> fl. pl., gemischt . . . . .	80	20
5984 » <i>truncata</i> , lebhaft orange-scharlach mit gelb . . . . .	240	30
5986 » <i>vulgaris</i> , gemischt . . . . .	80	20
5988 » » fl. pl. gefüllte gemischt . . . . .	100	30
5989 » » <i>alba plena</i> . . . . .	120	20
5990 » » <i>plenissima</i> , gefüllte in Prachtmischung . . . . .	70	20
5994a <i>Arabis alpina</i> , weiss, eine der ersten Frühlingsblumen, sehr hübsch . . . . .	100	20
5995a » <i>alpina grandiflora superba</i> , grossabl., reinweiss . . . . .	100	25
5996a » » <i>nana compacta</i> . . . . .	140	25
5997a » <i>hirsuta</i> . . . . .	—	20
5997a » <i>muralis</i> . . . . .	—	80
5998a » <i>procurrens</i> . . . . . 1 g 150	—	80
5998a » <i>pumila</i> . . . . .	—	40

Nr.	10g	Pf.
5998b <i>Aralia racemosa</i> . . . . .	140	25
5999a <i>Arenaria caespitosa</i> . . . . . 1 g 400	—	30
6000 » <i>graminifolia</i> . . . . .	—	50
6001a » <i>grandiflora</i> . . . . . 1 g 200	—	40
6002a » <i>laricifolia</i> . . . . . 1 » 200	—	40
6003a » <i>pungens</i> . . . . .	—	40
6003a » <i>Argemone platyceras</i> 5 g 600	—	70
6004a <i>Armeria alpina</i> . . . . .	140	25
6006 » <i>cephalotes</i> , grossabl. . . . .	200	30
6007 » <i>formosa</i> , rot . . . . .	100	20
6009 » » <i>hybrida</i> . . . . .	100	20
6010 » <i>gigantea</i> . . . . .	—	30
6011a » <i>Laucheara</i> . . . . .	500	35
6012 » <i>majellensis</i> . . . . .	100	20
6013a » <i>maritima</i> . . . . .	50	20
6014a » » <i>alba</i> . . . . .	140	25
6015 » <i>vulgaris</i> . . . . .	140	25
6018a <i>Armeria montana</i> . . . . .	500	35
6019 <i>Artemisia argentea</i> . . . . .	180	25
6020 <i>Arum italicum</i> . . . . .	30	10
6021 » <i>maculatum</i> . . . . .	40	10
6022 <i>Asclepias incarnata</i> . . . . .	15	10
6024 » <i>syriaca</i> (Cornuti DC.), ausgezeichnetes Bienenfutter . . . . .	60	25
6024a » <i>tuberosa</i> . . . . .	200	30

5969. *Aquilegia glandulosa vera*.6007. *Armeria formosa*.

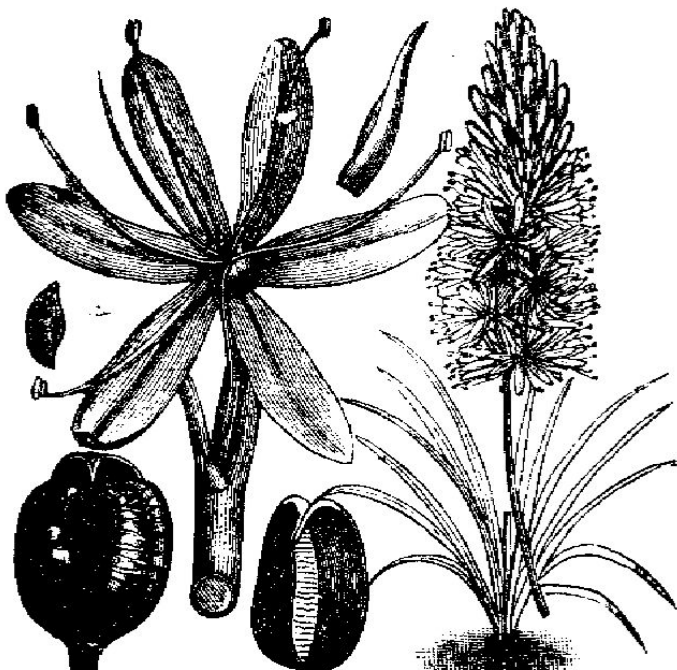


5994. *Arabis alpina*.

Nr.		10 g	Pf.	Pf.
6025	<i>Asparagus acutifolius</i> . . . . .	60	20	
6025a	» <i>Schoberioides</i> . . . . .	100	30	
6026g	» <i>verticillatus</i> , prachivolle rankende Art . . . . .	120	25	
6027a	<i>Asperula cynanchica</i> . . . . .	25	10	
6028	» <i>hexaphylla</i> , wertvoll für Sträusse . . . . .	65	20	
6029a	» <i>montana</i> . . . . .	35	15	
6030	» <i>odorata</i> , Waldmeister . . . . .	40	20	
6031	» <i>tinctoria</i> . . . . .	25	15	
6031a	<i>Asphodeline Balansae</i> . . . . .	25 S.	40	
6032	<i>Asphodelus albus</i> . . . . .	300	30	
6033	» <i>luteus</i> . . . . .	140	25	
6035a	<i>Aster alpinus</i> , Alpen-Sternblume . . . . .	280	30	
6036a	» <i>alpinus albus</i> . . . . .	300	30	
6040a	» <i>superbus</i> . . . . .	300	30	
6040a	» <i>Amellus</i> . . . . .	260	20	
6041	» » <b>Gruppenkönigin</b> . . . . .	5 g 600	—	70
6042	» » <i>hybridus</i> . . . . .	5 » 600	—	70
6043	» » <i>roseus</i> , hellrosa 5 » 600 . . . . .	—	—	70
6045	» <i>bessarabicus</i> ( <i>ibericus</i> ), schön, blau . . . . .	460	35	
6046	» <i>cassubicus</i> . . . . .	200	35	
6047	» » <i>grandiflorus</i> . . . . .	210	35	
6048a	» <i>Fremontii</i> . . . . .	270	35	
6050	» <i>horizontalis</i> hybr. <i>grandif.</i> . . . .	250	30	
6051	» <i>hybridus</i> Lavendel . . . . .	800	35	
6052	» » <i>Schneeflocke</i> . . . . .	600	30	
6053	» » <i>semiplenus</i> . . . . .	400	35	

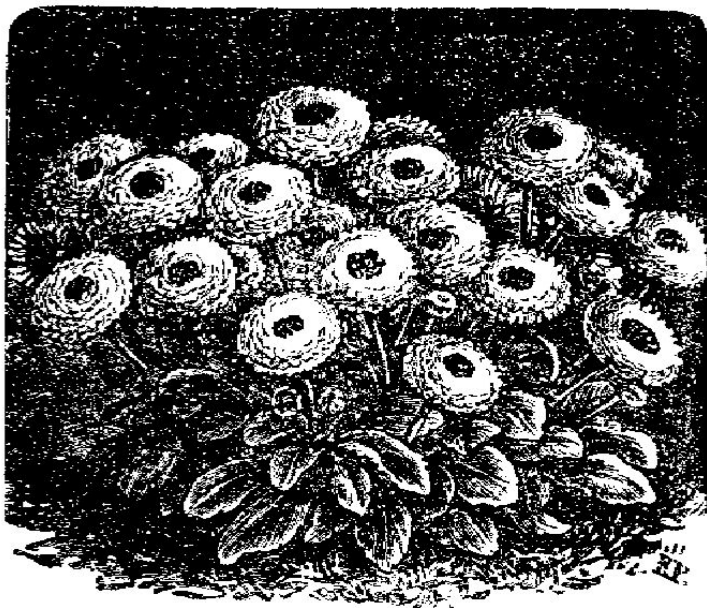
6040 a. *Aster Amellus*.

Nr.		10 g	Pf.	Pf.
6052a	<i>Aster himalaicus</i> . . . . .	400	35	
6053b	» <i>Lipakyi</i> , sehr wertvolle, seltene, species ähnlich <i>Yunnanensis</i> . . . . .	10 Pt. 400	—	60
6054	» <i>niveus</i> . . . . .	220	35	
6055	» <i>Novae Angliae</i> fl. <i>coeruleo</i> . . . . .	500	35	
6055a	» » » <i>rubro</i> . . . . .	500	35	
6056	» <i>Novi Belgii</i> . . . . .	80	20	
6057	» » » <i>König der Zwerge</i> . . . . .	300	30	
6059	» » » <i>Robert Parker</i> . . . . .	200	30	
6059a	» <i>peregrinus</i> . . . . .	—	60	
6060	» <i>Porteri</i> , Zwergsorte aus Colo- rado, kleine weisse Blumen, von Juni bis Septbr. blühend . . . . .	180	35	
6061	» <i>ptarmicoides</i> . . . . .	280	30	
6062	» » <i>major</i> . . . . .	280	30	
6063	» <i>pyramidalis</i> <i>hybridus</i> . . . . .	250	30	
6064a	» <i>subcoeruleus</i> ( <i>diplo-</i> <i>stephioides</i> ) . . . . .	280	30	
6065a	» » <i>Apollo</i> . . . . .	300	30	
6065a n	» » <i>Artemis</i> . . . . .	300	30	
6065b n	» » <i>floribundus</i> . . . . .	280	30	
6066	» <i>Townshendii</i> , niedrig, gross- blumig, rosafila . . . . .	300	35	
6067	» <i>Tripolium</i> . . . . .	380	30	
6068	» <i>virginicus</i> . . . . .	—	30	
6069	» <i>Yunnanensis</i> , neue Art aus China, Blüte prächtig leuch- tend, lila-blau mit gelber Scheibe auf 40 cm hohen Blütenstielen . . . . .	10 Pt. 400	—	60

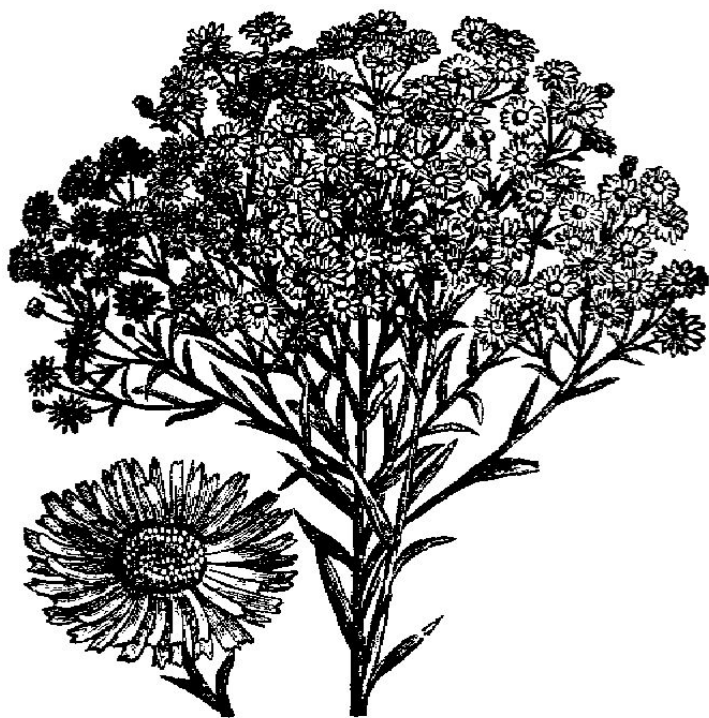
6032. *Asphodelus albus*.6064. *Aster subcoeruleus*

6071b. *Astilbe Davidii*.

Nr.	10 g	Pf.
6070 <i>Aster</i> gemischt . . . . .	260	30
6071 » <b>neue grossblumige Sorten</b> gemischt . . . . .	280	30
6071a <i>Astilbe Arendsi</i> hybrida, neu, rosafarbig 1 g 500 . . . . .	—	100
6071b » <i>Davidii</i> , mit prachtvollen purpurrosa Blütenrisp. 1 g 200 . . . . .	—	50
6072 » <i>rivularis</i> . . . . . 1 » 100	—	40
6073 <i>Astragalus alopecuroides</i> . . . . .	40	20
6074 » <i>Oleer</i> . . . . .	25	10
6075 » <i>galegiformis</i> . . . . .	70	20
6076 » <i>glyciphyllus</i> . . . . .	35	15
6076a » <i>lilacinus giganteus</i> . . . . .	25	10
6077 » <i>Robbinsii</i> . . . . .	35	15
6078 » <i>vulpinus</i> . . . . .	70	20
6079 <i>Astrantia Biebersteinii</i> . . . . .	180	25
6079a » <i>carniolica rosea</i> . . . . .	300	35
6080 » <i>gracilis</i> . . . . .	220	30
6081 » <i>helleborifolia</i> . . . . .	—	40
6082 » <i>major</i> . . . . .	250	30
6083n <i>Aubrietia Bougainvillei</i> . . 1 g 100	—	40
6084n » <i>deltoides</i> . . . . . 1 » 100	—	40
6085n » <i>Eyrli</i> , grossbl., blau . 1 » 100	—	40
6086n » <i>graeca</i> . . . . . 1 » 50	—	35
6087n » <i>Hendersonii</i> . . . . . 1 » 100	—	40

6113. *Betonica grandiflora*.6107. *Bellis perennis monstrosa fl. pleno*.

Nr.	10 g	Pf.
6088 <i>Aubrietia</i> hybr. grandifl., neu, mit auffallend grossen Blumen in vielen bis jetzt unbekannten Schattierungen . . . . .	1000	40
6089 » hybr. Lavendel . . . 1/2 g 120	—	100
6089a » » Moerheimii . . . 1 » 300	—	150
6090n » <i>Leichtlinii</i> , grossbl. karmin- rosa . . . . . 1 g 160	—	100
6092n » <i>violacea</i> . . . . . 1 » 100	—	40
6093 <i>Baptisia australis</i> . . . . .	300	30
<b><i>Bellis perennis fl. pleno</i>, Gänseblümchen:</b>		
6095 gefüllte in vielen Farben . . . . .	180	25
6096 Prachtmischung der schön- sten dichtestgefüllten Sor- ten . . . . .	200	30
6097 alba, reinweiss, dichtgefüllt . . . . .	280	30
6098 delicata, rötlichweiss mit hell- purpurner Mitte . . . . .	200	30
6099 die Braut, reinweiss . . . . .	800	35
6100 rosea fl. pl., (Longfellow), sehr grossbl., rosa . . . . .	200	30
6101 Schneeball, reinweiss, sehr gross- blumig . . . . .	340	30
6102 maxima alba . . . . .	340	30
6103 » gemischt . . . . .	300	30
6104 monstrosa Aetna, dunkelrot, geröhrt, riesenblumig . 1 g 500	—	40
6105 » alba fl. pl., mit riesigen Blu- men . . . . .	600	35
6106 » rosea fl. pl., rosa, riesen- blumig . . . . .	600	35
6107 » riesenblumige gefüllte, ge- mischt . . . . .	500	35
6108 radiata, hellhilarosa . . . . .	600	35
6109 ranunculiflora, dunkelrosa auf weissem Grund, grossblumig . . . . .	600	35
6110 » alba fl. pl. . . . .	600	35
6111 » stricta fl. pl., mit aufrecht- stehenden Blütenstengeln . . . . .	400	30
6113 <i>Betonica grandiflora</i> . . . . .	120	25
6113a » <i>grandiflora robusta</i> . . . . .	250	30
6114 » » <i>superba</i> . . . . .	250	30
6114a » <i>hirsuta</i> . . . . .	120	25
6115n » <i>nivea</i> , selten . . . 1 g 250	—	40
6115a » <i>officinalis</i> . . . . .	60	20
6116 » <i>rosea</i> . . . . .	280	30
6118 <i>Bocconia japonica</i> ( <i>yeddoensis</i> ), prachtvolle Blattpflanze . . . . .	70	20
6121 <i>Boltonia latisquama</i> . . . . .	460	35
6122 <i>Bupthalmum cordifolium</i> . . . . .	25	20
6123 » <i>grandiflorum</i> . . . . .	120	25
6124 » <i>salicifolium</i> . . . . .	120	25
6125 <i>Calamintha Aetnos</i> . . . . .	25	10

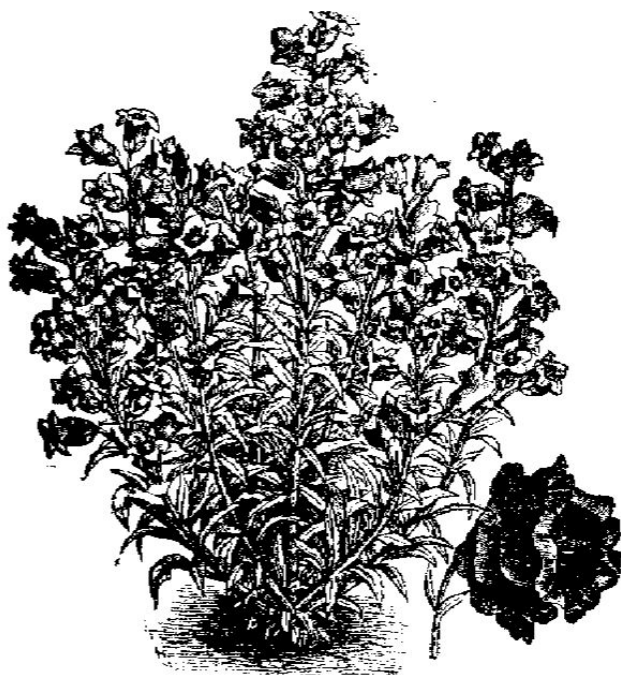
6121. *Boltonia latissuama*.6150. *Campanula garganica*.

Nr		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
6126n	<i>Calamintha alpina</i> . . . . . 1 g 240	—	100
6126a	» <i>nepetoides</i> . . . . .	120	25
6130	» <i>Ocalystegia sepium</i> . . . . .	—	—
6132	<i>Camassia Leichtlinii alba</i> . . . . .	100	20
6134	<i>Campanula alliartifolia</i> (cordifolia, lunatifolia)	110	20
	» <i>amabilis</i> , siehe <i>O. phytido-calyx</i> .	—	—
6135n	» <i>barbata</i> ☉ . . . . .	250	30
6136	» <i>capitata</i> . . . . .	—	50
6137n	» <i>carpatia</i> . . . . .	200	30
6138n	» » <i>alba</i> . . . . .	200	30
6139n	» » <i>grandiflora</i> . . . . .	250	30
6140n	» » <i>compacta</i> . . . . .	250	30
6143n	» » <i>pelviformis</i> . . . . .	—	—
6144n	» » <i>Riverslea</i> . . . . .	300	30
6145	» <i>celtidifolia</i> . . . . . 1 g 125	—	40
6145a	» <i>cervicaria</i> ☉ . . . . .	400	35
6146n	» <i>collina</i> var. <i>ericalyx</i> , Alpenpflanze 1 g 1000	—	35
6150n	» <i>garganica</i> , reizende, reichblühende Ampelpflanze 100 S. —	—	30
6151	» <i>glomerata</i> . . . . .	300	30
6152n	» » <i>acaulis</i> , niedrig, dunkelblau . . . . .	600	35
6153	» » <i>caulescens</i> . . . . .	300	30
6154	» » <i>dahurica</i> . . . . .	500	35
6155	» » <i>superba</i> . . . . .	500	35
	» <i>grandiflora</i> , siehe <i>Wahlenbergia</i> .	—	—
6156	» <i>grandis</i> . . . . .	—	—
6156a	» » <i>alba</i> . . . . .	600	35
6157n	» <i>Kolenatiana</i> . . . . .	250	30
6158	» <i>lactiflora alba</i> . . . . .	500	35
6159	» » <i>coerulea</i> . . . . .	500	35
6160	» <i>latifolia</i> . . . . .	280	30
6160a	» » <i>alba</i> . . . . .	—	50
6161	» » <i>versicolor</i> . . . . .	280	30
6162	» <i>longistyla</i> , grossbl., blauviolett, 80 cm hoch ☉ . . . . .	200	30
6163	» <i>longistyla</i> var. <i>parviflora</i> ☉ . . . . .	—	30
6164	» <i>macrantha</i> . . . . .	400	35
6165	» » <i>alba</i> , blendend weiss . . . . .	80	20
6165a	» » <i>bicolor</i> . . . . .	500	35
6167	» <i>Medium</i> ☉ <i>alba</i> . . . . .	70	20
6168	» » <i>alba fl. pleno</i> . . . . .	200	30
6169	» » <i>caesia</i> , porzellanblau . . . . .	70	20
6170	» » <i>fl. pleno</i> . . . . .	200	30
6171	» » <i>calycanthema</i> , blau, doppeltkelchig . . . . .	250	30
6172	» » <i>calycanthema alba</i> . . . . .	250	30
6173	» » » <i>caesia</i> . . . . .	250	30

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
6174	<i>Campanula Medium calycanthema fiederblau</i> . . . . .	250	30
6175	» <i>Medium cal. canthema karminrosa</i> . . . . .	250	30
6176	» » <i>calycanthema rosea</i> . . . . .	250	30
6177	» » » <i>striata</i> . . . . .	250	30
6178	» » » <i>gemischt</i> . . . . .	200	25
6179	» » <i>coerulea</i> . . . . .	50	15
6180	» » » <i>plena</i> . . . . .	200	30
6181	» » <i>fl. pl. fiederblau</i> . . . . .	200	30
6182	» » <i>fl. pl. karminrosa</i> . . . . .	200	30
6183	» » <i>imperialis</i> , Wuchs pyramidenförmig, gemischte Farben . . . . .	70	20
6184	» » <i>karminrosa</i> . . . . .	70	20
6185	» » <i>nana alba</i> . . . . .	70	20
6186	» » <i>rosea</i> . . . . .	70	20
6187	» » » <i>plena</i> . . . . .	200	30
6188	» » <i>striata</i> . . . . .	60	20
6189	» » » <i>plena</i> . . . . .	200	30
6190	» » <i>einfache gemischt</i> . . . . .	50	15
6191	» » <i>gefüllte gemischt</i> . . . . .	100	25
	Alle Sorten von <i>Campanula Medium</i> sind sehr schön; zum Treiben vielfach verwendet.		
6193n	» <i>mirabilis</i> , prachtvoll, grossbl., blassblau . . . . . 1 g 640	—	30

6155. *Campanula glomerata superba*.



6173. *Campanula Medium calycanthema*.6235a. *Carduus Kernerii*.

Nr.		10 g	Pf.
6194n	<i>Campanula nobilis</i> . . . . .	1 g 400	— 30
6195	» <i>nobilis</i> fl. albo . . . . .	—	40
6196	» <i>patula</i> , sehr schön, zur pyramidalis-Gruppe gehörend . . . . .	250	30
6197	» <i>persicifolia</i> coerulea . . . . .	460	35
6198	» » flore albo . . . . .	460	35
6201	» » <i>grandifl. alba</i> (Backhousei) . 5 » 350	—	35
6201a	» » » coerulea . 5 » 350	—	35
6202	» » » <i>alba gigantea</i> fl. pl. Moerheimii . 1 g 240	—	120
6203	» » <i>Schöne von Telham</i> , zart lavendelfarben . . . . .	—	200
6204	» » <i>neue Hybriden</i> gem. . . . .	300	30
6211n	» <i>Portenschlagiana</i> , dunkelblau, niedrig, reichblühend . . . . .	100 S. —	— 60
6212	» <i>punctata</i> . . . . .	1 g —	— 100
6213n	» <i>pusilla</i> . . . . .	1 » 440	— 30
6214n	» » <i>alba</i> . . . . .	1 » 440	— 30
6215n	» » <i>caesia</i> (pallida) . 1 » 440	—	30
6216	» <i>pyramidalis</i> . . . . .	110	20
6217	» » fl. albo . . . . .	140	25

6204. *Campanula persicifolia*.

		10 g	Pf.
6220n	<i>Campanula Raddeana</i> . . . . .	1 g 260	— 30
6221n	» <i>Raineri</i> . . . . .	260	30
6222	» <i>retundifolia</i> . . . . .	5 g 500	— 30
6223	» <i>sarmatica</i> . . . . .	460	35
6224	» <i>Scheuchzeri</i> . . . . .	—	50
6225	» <i>sibirica</i> ☉ . . . . .	70	20
6226n	» <i>spicata</i> , schön ☉ . . . . .	—	50
6226an	» <i>Stevenii</i> . . . . .	—	100
6227n	» <i>thyrsoides</i> , gelb, eigenartig ☉ . . . . .	—	50
6228	» <i>Trachelium</i> . . . . .	50	15
6229n	» <i>turbinata</i> . . . . .	200	30
6230n	» » <i>alba</i> . . . . .	200	30
6230n	» » <i>Isabella</i> . . . . .	300	40
6231n	» » <i>lilacina</i> . . . . .	480	40
6231an	» <i>velutina</i> ☉ . . . . .	—	50
6233	» <i>ausdauernde Sorten</i> gemischt . . . . .	110	20
6234	<i>Cardamine amara</i> . . . . .	1 g 100	— 30
6235	» <i>pratensis</i> . . . . .	5 » 400	— 30
6235a	<i>Carduus Kernerii</i> . . . . .	220	30
6236n	<i>Carlina acanthifolia</i> , sehr schön . . . . .	1 g 440	— 30
6237n	» <i>acaulis</i> . . . . .	5 » 200	— 30
6237a	» <i>corymbosa</i> . . . . .	200	40
6238	» <i>vulgaris</i> . . . . .	—	40
6238a	<i>Carpoceras cilicia</i> . . . . .	5 g 300	— 70
6239	<i>Oatananthe coerulea</i> . . . . .	80	20
6240	» <i>coerulea bicolor</i> . . . . .	80	20
6241	<i>Celsia Arcturus</i> . . . . .	1 g 440	— 30
6242	<i>Centaurea babylonica</i> . . . . .	—	30
6244	» <i>candidissima</i> (ragusina), mit silberweißen Blättern . . . . .	280	40
6244a	» <i>cristata</i> . . . . .	100	20
6245	» <i>dealbata</i> . . . . .	70	20
6247	» <i>gymnocarpa</i> , silberblättrig . . . . .	70	20
6248	» <i>latifolia</i> , rosa, reichblühend . . . . .	50	15
6249	» <i>macrocephala</i> . . . . .	100	20
6250	» <i>montana</i> . . . . .	280	30
6251	» » <i>alba</i> . . . . .	300	30
6251a	» » <i>rubra</i> . . . . .	1 g 450	— 70
6252	» <i>nervosa</i> . . . . .	70	20
6254	» <i>phrygia</i> . . . . .	70	20
6254a	» <i>rigidifolia</i> , schöne Schnittblume . . . . .	280	20
6255	» <i>ruthenica</i> . . . . .	280	30
6257	» <i>salmantica</i> . . . . .	25	10
6258	» <i>Scabiosae</i> . . . . .	50	15
6260	» <i>sordida</i> . . . . .	50	15
6263	<i>Centranthus angustifolius</i> , kartrosa . . . . .	—	—
6264	» <i>ruber</i> (Valeriana) . . . . .	60	20
6265	» » <i>albus</i> . . . . .	60	20
6266	» » <i>coccineus</i> . . . . .	60	20

6244. *Centaurea candidissima*.6264. *Centranthus ruber*.

Nr.		10 g	Pf.
6267	<i>Cephalaria alpina</i> . . . . .	50	15
6267a	» <i>leucantha</i> . . . . .	250	30
6268	» <i>tartarica</i> . . . . .	60	20
6269n	<i>Cerastium alpinum lanatum</i> . . . . .	250	30
6270n	» <i>Biebersteinii</i> , reisende silberweissblättrige Einfassungs- pflanze . . . . .	100	20
6271n	» <i>Boissieri</i> . . . . .	600	35
6272n	» <i>grandiflorum</i> . . . . .	70	20
	» <i>lanatum</i> , siehe <i>alpinum lanatum</i> . . . . .	—	—
6273an	» <i>Lerchenfeldianum</i> 5 g 400 . . . . .	—	35
6273n	» <i>pennsylvanicum</i> , weissblättrig, sehr hart . . . . .	50	15
6274n	» <i>tomentosum</i> , mit feiner silberweissblättriger Belaubung . . . . .	450	35
6278	<i>Chamaepeuce diacantha</i> , Eifenbeindistel ☉ . . . . .	70	20
6279	<i>Cheiranthus Allionii</i> , schön, leuchtend orangegelb . . . . .	110	20
6280	<i>Chelidonium majus fl. pleno</i> . . . . .	120	20
6281	<i>Chelone barbata</i> . . . . .	60	20
6282	» <i>barbata coccinea</i> . . . . .	60	20
6283	» » <i>Torreyi</i> . . . . .	60	20
6284	» » <i>hybrida</i> , schöne Spielarten gemischt . . . . .	50	15
6284a	» » <i>hybrida praecox</i> , siehe Neuheiten . . . . .	—	—
6284b	» <i>obliqua alba</i> . . . . .	280	30
6286	<i>Chrysanthemum Achilleae</i> . . . . .	—	20
6286an	» <i>alpinum roseum</i> . . . . .	200	—
6286b	» <i>corymbosum</i> . . . . .	70	20
6287	» <i>Leucanthemum hybridum</i> Frühlingsmargarete . . . . .	120	25
6288	» » <i>hybridum</i> Shaata-margarete, Blumen sehr, gross, reinweiss, früh- und reichblühend . . . . .	140	25
6289	» » <i>hybr. Alaska</i> . . . . .	14	25
6289a	» » » <i>Breslau</i> . . . . .	250	30
6290	» » » <i>California</i> . . . . .	140	25
6290a	» » » <i>Matador</i> . . . . .	250	30
6291	» » » <i>Westralia</i> . . . . .	140	25
6292	» » <i>secundum</i> , grossblumig, strahlenförmig, frühbl. . . . .	250	30
6293	» <i>maximum</i> , grossblumige, weisse Margarete, beste Schnittblume . . . . .	80	20
6296	» » <i>Frau J. Tersteeg</i> , sehr grossbl. . . . .	120	25
6297	» » <i>giganteum</i> . . . . .	100	20
6298	» » <i>Graf Kobbo</i> . . . . .	100	20
6200	» » <i>Hildegard v. Gräter</i> . . . . .	100	20

Nr.		10 g	Pf.
6301	<i>Chrysanthemum maximum</i> König . . . . .	100	20
6302	» <i>maximum laciniat.</i> , m. federartig geschlitzten Blumenblättern, sehr schön . . . . .	120	25
6303	» » <i>Magda am Ende</i> . . . . .	100	20
6304	» » <i>monstrosum</i> . . . . .	100	20
6305	» » <i>Perfektion</i> . . . . .	100	20
6306	» » <i>Polarstern</i> . . . . .	120	25
6307	» » <i>Prinzessin Heinrich</i> , sehr grossblumig . . . . .	110	20
6308	» » <i>sempiternum</i> . . . . .	120	25
6309	» » <i>Stern von Antwerpen</i> . . . . .	120	25
6310	» » <i>Triumph</i> . . . . .	100	20
6312	» » <i>Westfalia</i> . . . . .	140	25
6313	» » <i>neue grösstblumige Sorten gemischt</i> . . . . .	80	20
6314	» <i>serotinum</i> , wertvoll, spätblühend . . . . .	300	35
6315	» <i>uliginosum</i> . . . . . 5 g 600	—	70
6316n	<i>Circaea alpina</i> . . . . .	—	20
6318	<i>Cirsium pulcherrimum</i> . . . . .	60	20
6320	» <i>Velenovskyi</i> ☉ . . . . .	250	30
6322	<i>Olematis corymbosa</i> . . . . .	100	20
6323g	» <i>crispa</i> (Pitcheri) . . . . .	80	20

6313. *Chrysanthemum maximum*.



6312. *Coreopsis grandiflora*.6376. *Delphinium chinense pumilum coeruleum*.

Nr.	10 g	Pf.
6325 <i>Clematis integrifolia</i> . . . . .	140	25
6326 » <i>integrifolia hybrida</i> . . . . .	140	25
6327 » <i>Pitcheri</i> , siehe <i>crispa</i> .		
6328 » <i>recta</i> . . . . .	80	20
6329 » <i>tangutica</i> , schön gelbblühend . . . . .	100	20
6331 » ausdauernde Sorten gemischt . . . . .	70	20
6332 <i>Olinopodium vulgare</i> . . . . .	50	15
6334 <i>Colehiom autumnale</i> . . . . .	35	15
6336 <i>Convallaria japonica</i> , mit dunkelazurblauen Beeren . . . . .	70	20
6337 » <i>majalis</i> , Maiblume . . . . .	280	30
6338 » <i>multiflora</i> ( <i>Polygonatum</i> ) . . . . .	70	20
6339 » <i>Convolvulus aureus superbus</i> . . . . .	70	20
6342 <i>Coreopsis grandiflora</i> , grossblumig, leuchtend gelb, feine Schnittblume ☺ . . . . .	50	15
6344 » <i>lanceolata</i> . . . . .	100	20
6347 <i>Coronilla coronata</i> . . . . .	140	25
6348 » <i>montana</i> , schön . . . . .	100	20
6350 » <i>Cortusa pubens</i> . . . . .	—	40
6351 » <i>Corydalis cava</i> . . . . .	—	40
6352 » <i>cava fl. albo</i> . . . . .	—	40

6362. *Datisca cannabina*.

Nr.	10 g	Pf.
6354 <i>Corydalis nobilis</i> , die schönste der Gattung, sät sich leicht selbst aus . . . . .	—	100
6355 » <i>tuberosa</i> . . . . .	140	25
6356 <i>Crambe tartarica</i> . . . . .	150	25
6357 <i>Crithmum maritimum</i> , Meerfenchel . . . . .	70	20
6358 » <i>Oroclanella stylosa</i> . . . . .	70	20
6359 <i>Oenothera biennis</i> . . . . .	100	20
6360 <i>Oenothera lutea</i> . . . . .	—	50
6361 <i>Cynoglossum furcatum amabile</i> . . . . .	280	30
6362 <i>Datisca cannabina</i> . . . . .	100	20
6363 <i>Delphinium amoenum</i> . . . . .	—	100
6364 » <i>Brunonianum</i> . . . . .	—	100
6365 » <i>cachemirianum</i> . . . . .	560	40
6366 » <i>cardinale</i> , prächtig scharlach . . . . .	600	40
6367 » <i>caucasicum</i> . . . . .	160	25
6368 » <i>chinense</i> , gemischt . . . . .	100	20
6369 » » <i>album</i> . . . . .	100	20
6370 » » <i>grandiflorum</i> . . . . .	100	20
6371 » » <i>azureum (coeruleum)</i> . . . . .	100	20
6372 » » <i>caesium</i> . . . . .	100	20
6373 » » <i>grandiflorum nanum compactum</i> . . . . .	200	30
6374 » » <i>pumilum album</i> . . . . .	100	20
6375 » » <i>caesium</i> . . . . .	100	20
6376 » » <i>coeruleum</i> . . . . .	140	25
6378 » » <i>gemischt</i> . . . . .	120	25
6380 » <i>Dühmbergii</i> . . . . .	—	80
6381 » <i>elatum</i> . . . . .	280	30
6383 » <i>formosum</i> , leuchtend dunkelblau . . . . .	280	30
6384 » » <i>coelestinum</i> , himmelblau . . . . .	500	35
6385 » <i>Geyeri</i> . . . . .	70	20
6387 » <i>hybrid. Belladonna Fanny Stormonth</i> , hellazurblau, sehr grossblumig, prachtvoll . . . . .	1000	40
6388 » » <i>Belladonna-Spielarten</i> in hell- und dunkelblauen Farben gemischt . . . . .	800	35
6389 » » <i>George Gibson</i> . . . . .	—	40
6390 » » <i>Hugo Poortman</i> , hellblau . . . . .	—	40
6391 » » <i>Kaiserin Auguste Viktoria</i> . . . . .	—	40
6392 » » <i>König d. Rittersporn</i> . . . . .	—	80
6393 » » <i>Königin Wilhelmine</i> . . . . .	—	80
6394 » » <i>K. Th. Caron</i> . . . . .	—	40
6395 » » <i>Lady Ravensworth</i> . . . . .	—	40
6396 » » <i>Lize</i> . . . . .	—	40
6397 » » <i>Niederwald</i> . . . . .	—	40
6399 » » <i>grossbl. Sorten gemischt</i> . . . . .	180	25
6400 » » <i>niedrige grossblumige gemischt</i> . . . . .	460	35



6411. *Delphinium* hybr. fl. pleno.

Nr.		10 g Pf.	Pf.
6401	<i>Delphinium</i> hybr. fl. pl. Attraction	—	50
6402	» hybrid. fl. pl. Chamud	—	50
6403	» » fl. pl. Oorry	—	50
6404	» » » Goliath	—	50
6405	» » » Mevrouw de Kat	—	50
6406	» » » Perrys Liebling	—	50
6407	» » » ranunculiflorum	—	50
6408	» » » Rev. E. Lascelles	—	50
6409	» » » Zuster Lugten	—	50
6410	» » » gefüllte gemischt	300	30
6411	» » » neueste gefüllte in Prachtmisch.	400	30
6412n	» nudicaule, niedrig, scharlach- rot	460	35
6413n	» » aurantiacum	460	35
6414	» Pylzowii	60	15
6415	» speciosum, leuchtend blau	100	20
6416	» » glabratum	120	25
6417	» Staphysagria	250	30
6418	» sulphureum (D. Zalil), prachtvolle, winterharte Art mit grossen, rein schwefel- gelben Blumen; beste Aus- saatzeit im Herbst	600	35
6420	» truncatum	120	25
6421	» » Zalil, siehe sulphureum.	60	20
6422n	<i>Dianthus alpestris</i>	250	30
6423	» atrocoeruleus (cruentus), brennend scharlachrot	60	20
6424	» atrorubens	100	20

***Dianthus barbatus*. ☉****Bartnelken:**

6425	einfache im reichsten Farbenspiel	25	10
6426	dichtgefüllte grossblumige Prachtsorten	110	20
6427	albus, reinweiss	25	10
6428	» plenus	110	20
6429	atroviolaceus	25	10
6430	Dunnettii (atrosanguineus), leuch- tend karmesin	25	10
6431	» fl. pleno	110	20
6432	mutabilis, weissgescheckte	100	20
6433	nanus compactus	35	15
6434	» compactus albus	35	15
6435	» » albus fl. pl.	200	30
6436	» » flore pleno	200	30
6437	» » marginatus	35	15
6438	» » » fl. pl.	200	30

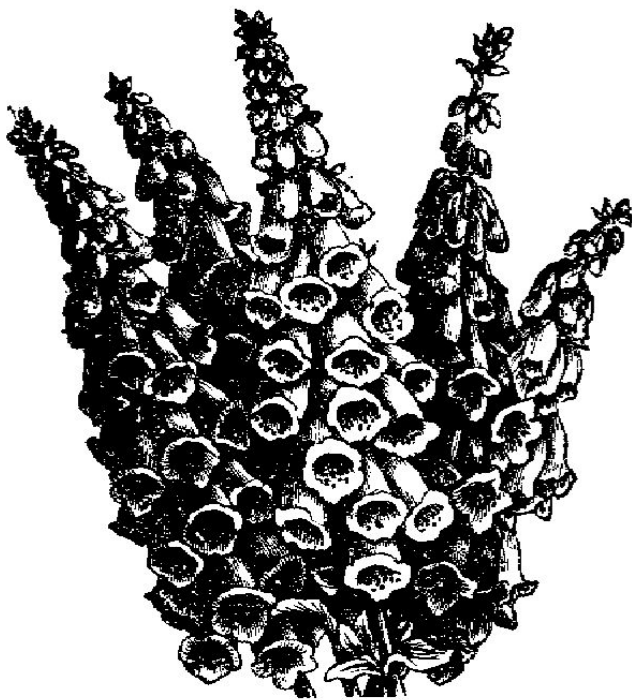
6426. *Dianthus barbatus* fl. pleno.***Dianthus barbatus*:**

Nr.		10 g Pf.	Pf.
6439	nigrescens fl. pl., schwarspur- purn, gefüllt	280	30
6440	nigricans, schwarzrot	35	15
6441	oculatus, rotgrundig, sehr schön	35	15
6442	» violettgrundig	35	15
6443	» marginatus (Hunt's Perfec- tion), mit Weissm Auge und breitem Weissm Rand	25	10
6444	» » fl. pl., gefüllte Weissgeran- dete	110	20
6445	» » grandiflorus, sehr grossblumig	50	15
6446	puniceus (salmonens, Scarlet Beauty), lachsscharlach, sehr schön	120	20
6447	roseus, hellrosa	25	10
6448	» fl. pl.	110	20
6449	» splendens (Pink Beauty), leuchtend lachssrosa	100	20
6450n	<i>Dianthus caesius</i>	—	40
6452	» Carthusianorum	250	30

6450. *Dianthus Caryophyllus* fl. pleno.

6473. *Dianthus*, Margareten.6506. *Dianthus plumarius* Cyclop.

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.	Nr.	<i>Dianthus Caryoph. fl. pl.</i>	10 g Pf.	Pt. Pf.
	<b>Dianthus Caryophyllus fl. pl.</b>				<b>Gef. Garten- oder Landnelken:</b>		
	<b>Bestgefüllte Topfnelken:</b>			6477	Immerblüh. Chabaud, 1. dunkelrot, 2. gelb, 3. gelbgrundige, 4. gestreift, 5. rosa, 6. scharlach, 7. violett, 8. weiss jede	300	30
6453	Dubletten und Bizarren	100 S. 200, 10 S.	— 25	6478	» halbhöhe Margareten-Nelken, Prachtmischung. Im zeitigen Frühjahr ausgesät, blühen die Sämlinge schon im fünften Monate nach der Aussaat; zur Schnitblumengewinnung nicht genug zu empfehlen. Der Samen liefert gegen 80 v. H. gefülltblüh. Pflanzen	220	30
6454	Famensen . . . 100 » 200, 10 »	—	25	6479	Margaretan-Nelken, dunkelrot	160	25
6455	Farbenblumen, einfarbig	100 S. 200, 10 »	— 25	6480	» -Nelken, gelbgrundige	300	30
6456	Flammenblumen	100 » 200, 10 S.	— 25	6481	» » gestreifte	250	30
6457	Gelbgrundige Pikotten	100 S. 200, 10 »	— 25	6482	» » reingelb	220	30
6458	Germania, reingelb, grossbl.	100 S. 360, 10 »	— 40	6483	» » rosa	250	30
6459	Weissgrundige Pikotten	100 S. 200, 10 »	— 25	6484	» » scharlach	250	30
6460	Alle Klassen gemischt	100 S. 160, 10 »	— 20	6485	» » violett und braunrot	250	30
6461	Weisse Dame . 100 » 200, 5 »	—	25	6486	» » weiss	160	25
6462	Immerblühende (remontierende), feinste Nummerblumen	100 S. 100, 10 S.	— 15	6487	» » Riesen-	340	30
6463	» Riesen- oder Edel-, amerikanische, in bester Mischung, von den schönsten Sorten geerntet	100 S. 800, 10 S.	— 40	6488	frühblüh. Wiener Zwerg-, einfarbige Sorten	150	25
6469	» Riesen- von Nizza, grossblumige, frühblühende Klasse	100 S. 250, 10 S.	— 30	6489	bunte frühblühende Wiener Zwerg-, feinste Mischung	140	20
6470	» Riviera Markt- (Guillaud-Nelken), frühblühend	100 S. 160, 10 S.	— 20	6490	frühbl. Wiener, weiss	300	30
	<b>Gefüllte Garten- oder Landnelken:</b>			6491	Wiener, rosa (Morgenröte), sehr schön	280	30
6471	einfarbige und bunte im reichsten Farbenspiel	200	30	6492	Wiener Zwerg-, leuchtend violett	180	25
6472	bunte in Prachtmischung	250	30	6493	Granat- oder Grenadin-, feurigrot, halbhoch	340	30
6473	gelbe und gelbgrundige	400	30	6494	» feurigrot, niedrig	340	30
6474	Immerblühende (remontierende), beste Mischung	250	30	6495	» Mohrenkönig	260	30
6475	» Triumph, rosa Färbungen, schön	400	30	6496	» weiss	200	30
6476	» Chabaud, blüht so früh wie die Margaretan-Nelke, im prächtigsten Farbenspiel; vorzüglich zum Schnitt	280	30	6497a	<i>Dianthus deltoides</i>	180	25
				6498a	» <i>deltoides</i> Brillant	180	25
				6499a	» » <i>splendens</i>	180	25
				6500	» <i>fragrans</i>	—	—
				6501	» <i>giganteus</i>	80	20
				6502a	» <i>graniticus</i>	180	25
				6503a	» <i>neglectus</i> , ähnlich <i>alpinus</i>	—	30
				6504	» <i>Panelsii grandiflorus</i>	120	25
				6504a	» <i>pelviformis</i>	180	25
				6505	» <i>plumarius</i> ( <i>moschatus</i> ), einfache Federnelke	60	20
				6506	» » <i>Cyklop</i> , einfache grossblumige ganzrandige mit dunklen Zonen	70	20

6552. *Digitalis gloxiniflora*.

Dodecatheon.

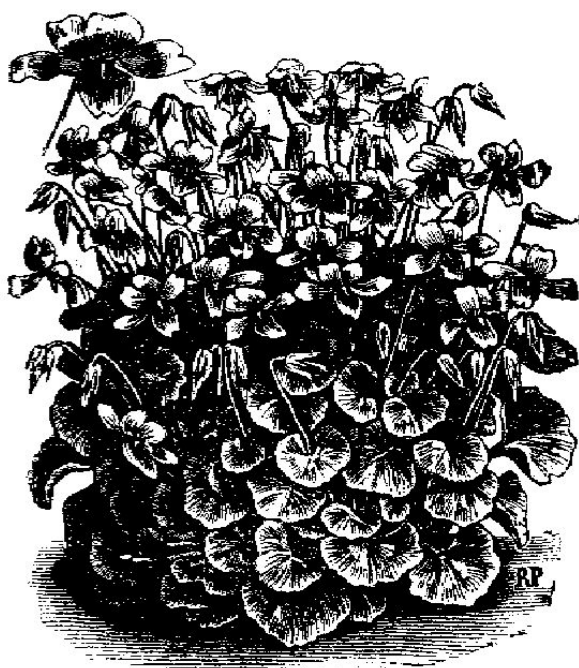
Nr.		10g Pf.	Pt. Pf.
6507	<i>Dianthus plumarius</i> Cyklop rote Hybriden (semperflorens ruber), sehr schön	120	25
6568	» <i>plumarius diadematus</i> , wohlriechende Diadem-Federnelke	80	20
6509	» » halbgefüllte und gefüllte gemischt	500	30
6510	» » gefüllte, feinste Prachtmischung	300	30
6511	» » <i>limbriatus albus</i> pl.	340	30
6512a	» » <i>nanus</i> fl. pl., frühblühende gefüllte Zwergfedernelken	460	35
6512	» » <i>scoticus</i> fl. pl., schottische gefüllte, mit Randzackungen	100 S 60, 25 S.	—
6514	» » <i>semperflorens</i> , einfache immerblühende Federnelken gemischt	110	20
6515	» <i>Seguieri</i>	80	30
6515b	» <i>suavis</i>	300	30
6516a	» <i>subcaulescens</i>	2 g 280	60
6517a	» <i>superbus nanus</i>	230	30
6518a	» <i>syvestris</i>	250	30
6519a	» <i>Wimmeri</i> (superbus), sehr schön grossblumig	340	30
6521	<i>Dietamnus caucasicus</i>	140	30
6522	» <i>davuricus</i>	140	30
6523	» <i>Fraxinella</i> (ruber)	140	25
6524	» » fl. albo	230	30
6526	<i>Digitalis canariensis</i>	460	35
6526	» <i>ferruginea gigantea</i> ☉	60	20
6527	» <i>gloxiniiflora alba</i> ☉	100	20
6527a	» » <i>isabellina</i> , s. Neuheiten.	100	20
6528	» » <i>iliacina</i>	100	20
6529	» » <i>maculata superba</i> (Iveryana), gefleckte, in den prachtvollsten Färbungen	120	25
6530	» » <i>purpurea</i>	100	20
6531	» » <i>rosea</i>	100	20
6532	» » gemischt	70	20
6533	» <i>grandiflora</i>	100	20
6534	» <i>lanata</i> ☉	50	15
6535	» <i>lutea</i>	50	15
6536	» <i>purpurea</i> ☉	35	15
6537	» » <i>alba</i>	70	20
6538	» » <i>monstrosa</i> , gemischt	150	30
6539	» » <i>rosea</i>	50	15
6539a	» » gemischt	50	15
6540	<i>Dioscorea caucasica</i>	—	100

Nr.		10g Pf.	Pt. Pf.
6540a	<i>Dipsacus ferox</i>	25	10
6540b	» <i>syvestris</i>	25	10
6541a	<i>Dodecatheon Hendersonii</i>	—	—
6543a	» <i>integrifolium</i> (splend.), sehr schön	1 g 600	—
6544a	» <i>Meadia</i>	1 » 600	—
6546	<i>Doronicum carpetanum</i>	1 » 60	—
6547	» <i>caucasicum</i>	25 S.	—
6548	» <i>macrophyllum</i>	—	40
6549	» <i>Pardalianches</i>	1 g 440	—
6551	<i>Draba Aizoon</i>	1 » 440	—
6553a	» <i>lasiocarpa</i>	1 » 440	—
6557	<i>Dracocephalum peregrinum album</i>	400	35
6560	» <i>virginianum</i>	300	30
6561	» » <i>album</i>	300	30
6562a	<i>Dryas octopetala</i>	1 g 80	—
6563	<i>Echinacea hybrida</i> (Echinacea Helianthus) in den verschiedensten Färbungen	700	35
6565	» <i>purpurea</i> (Rudbeckia)	700	35
6566	<i>Echinops banaticus</i>	25	10
6566a	» <i>dahuricus</i>	25	10
6567	» <i>exaltatus</i>	25	10
6568	» <i>Gmelinii</i>	35	15
6569	» <i>humilis</i>	50	15
6570	» <i>niveus</i>	—	—
6571	» <i>Ritro</i> , blaue Kugeldistel	50	15
6572	» <i>ruthenicus</i>	25	10
6573	» <i>sphaerocephalus</i>	25	10
6574	» <i>syriacus</i>	25	10
6574a	» <i>viscosus</i>	50	15
6575	<i>Empetrum nigrum</i>	—	60
6575a	<i>Epilobium adenocaulon</i>	70	20
6576	» <i>angustifolium</i>	70	20
6577	» » <i>album</i>	—	100
6578	» <i>boreale</i>	—	80
6578a	» <i>Hectori</i>	1 g 200	—
6579	» <i>hirsutum</i>	50	15
6580	» <i>montanum</i>	50	15
6581	» <i>rosmarinifolium</i>	250	30
6581a	<i>Eranthus hiemalis</i>	1 g 250	—
6582	<i>Eremurus altatus</i>	50	15
6583	» <i>Bungei</i> , citronengelb	460	35
6584	» » <i>perfectus</i> , orangegelb	1000 S. 480,	500
6585	» » <i>sulphureus</i> , neu	160 S. 60, 25 S.	—
6586	» <i>caucasicus</i>	50	15





6571. Echinops Ritro.



6620a. Erpetion reniforme globosum.

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
6588	<i>Eremurus himalaicus</i> , reinweiss 100 S. 50, 25 S.	—	20
6589	» <i>him-rob</i> ( <i>himalaicus</i> × <i>robustus</i> ), blasserosa . . . . .	—	40
6590	» <i>Kaufmannii</i> . . . . .	50	15
6591	» <i>Olgae</i> , weiss . . 100 S. 50, 25 S.	—	20
6592	» <i>robustus</i> , rosenrot 100 S. 500, 10 S.	—	60
6592a	» » <i>albus</i> . 100 » 600, 10 »	—	75
6593	» » <i>superbus</i> 100 S. 600, 10 S.	—	75
6594	» <i>spectabilis</i> . . . . .	50	15
6595	» <i>tauricus</i> . . . . .	35	15
6596a	» <i>turkestanicus</i> . . . . .	160	40
6596	» <i>gemischt</i> . . . . .	25	10
6596a n	<i>Erica cinerea atropurpurea</i> , neu, grossglockig dunkelpurpur 1 g 250	—	20
6596b n	» <i>cinerea atrorosea</i> , neu, dun- kelrosa mit Lachs- schein . . 1 g 250	—	20
6596c n	» » <i>delicata</i> , neu, leuchtend hellrosa . . 1 g 250	—	20
6596d n	» » <i>splendens</i> , neu, scharlach- karmin . . 1 g 250	—	20
6596e n	» » <i>neue Hybriden ge- mischt</i> . . 1 g 220	—	15



6598. Erigeron aurantiacus hybridus.

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
6598n	<i>Erigeron aurantiacus hybridus</i> , grossblumige Spielarten im reichst. Farbenspiel 5 g 1000	—	120
6599	» <i>caucasicus</i> . . . . .	70	20
6600n	» <i>clivensis</i> . . . . .	70	20
6601	» <i>compositus</i> . . . . .	140	25
6602	» <i>Coulteri</i> , reinweiss . . . . .	300	30
6603n	» <i>glabellus</i> . . . . .	140	25
6604	» <i>glaucus</i> . . . . .	140	25
6605	» <i>grandiflorus elatior</i> , gross- blumig, mattlila, sehr früh- blühend . . . . .	280	30
6605a	» <i>hybridus</i> Asa Gray . . . . .	460	25
6606	» » <i>superbus</i> . . . . .	—	40
6607	» <i>macranthus</i> . . . . .	250	30
6607an	» <i>multiradiatus roseus</i> . . . . .	460	35
6610	» <i>philadelphicus</i> . . . . .	—	70
6611	» <i>speciosus</i> . . . . .	250	30
6612	» » <i>hybridus grandi- florus</i> . . . . .	280	30
6612an	» <i>trifidus</i> , niedliche Alpine . . . . .	—	60
6613	» <i>Villarsii</i> . . . . .	—	20
6614n	<i>Erinus alpinus</i> . . . . 1 g 320	—	30
6615n	» <i>alpinus albus</i> . . . 1 » 320	—	30
6616n	» » <i>Dr. Hänele</i> . . . 1 » 320	—	30
6619n	<i>Erodium Manescavii</i> . . . . .	280	30
6620n	<i>Erpetion reniforme</i> , das austral- ische Veilchen, reizende Ampel- und Teppichbeetpflanze . 1 g 120	—	20
6620an	<i>Erpetion reniforme globosum</i> , neu 1 g 440	—	20
6620b	<i>Eryngium agavifolium</i> . . . . .	—	20
6621n	» <i>alpinum</i> , echt . . . . .	460	35
6622	» <i>amethystinum</i> . . . . .	250	30
6623	» <i>aquifolium</i> . . . . .	70	20
6624n	» <i>Bourgatii</i> , sehr schön, stahl- blau, grossblumig . . . . .	460	25
6625	» <i>coeruleum</i> . . . . .	70	20
6626	» <i>dilatatum</i> . . . . .	—	—
6627	» <i>giganteum</i> , echt . . . . .	100	20
6629	» <i>planum</i> . . . . .	80	20
6629a	» » <i>azureum</i> . . . . .	100	25
6630	» » <i>roseum</i> . . . . .	100	25
6631	» <i>Rothenbergii</i> . . . . .	100	20
6631an	<i>Erysimum comatum</i> . . . . .	120	25
6632n	» <i>pulchellum</i> . . . . .	50	15
6632an	» <i>rupestre aurantiacum</i> , siehe Neuheiten.	—	—
6633	<i>Eupatorium cannabinum</i> . . . . .	50	15
6633a	» <i>Fraseri</i> . . . . .	100	20
6634	» <i>purpureum</i> . . . . .	—	20
6634a	<i>Euphorbia Myrsinites</i> . . . . .	460	25
6635	» <i>palustris</i> . . . . .	70	20
6635a	» <i>polychroma</i> . . . . .	460	35

6624. *Eryngium Bourgatii*.6645. *Francoa ramosa hybrida*.

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
6636	<b>Euryangium Sumbul</b> , die wohlriechende Sumbul- oder Moschuswurzel . . . . .	160	25
6637	<i>Ferula gigantea</i> . . . . . 10 S.	—	40
6637a	» <i>glauca</i> var. <i>ragusana</i> . . . . .	70	20
6638	» <i>magna</i> . . . . .	160	25
	» <i>Narthex</i> (Boiss.), siehe <i>Scordosma foetidum</i> .		
6639	<i>Fragaria indica</i> , indische Erdbeere, reizend für Ampeln . . . . .	110	20
6640	<i>Francoa appendiculata</i> . . . . .	—	—
6641	» <i>glabrata</i> , mit langen Rispen schneeweisser Blumen . . . . .	500	35
6642	» <i>ramosa hybrida</i> Brautkranz . . . . . 5 g 500	—	80
6643	» » <i>hybrida</i> , grossblumig rosa . . . . . 5 g 500	—	80
6644	» » <i>hybrida</i> , grossblumig weiss . . . . . 5 g 500	—	80
6645	» » <i>hybrida</i> , gemischt . . . . .	400	60
6647	<i>Freesia hybrida</i> Ragionieri, neue Spielarten in Prachtmischung . . . . . 400 S. 60	140	25
6647a	» <i>Leichtlinii</i> . . . . .	160	20
6648	» <i>refracta alba</i> . . . . .	70	20
6648a	» <i>gemischt</i> . . . . .	80	20
6649	<i>Fritillaria Meleagris</i> . . . . .	—	60
6651	<i>Funkia coerulea</i> . . . . .	50	15
6652	» <i>Fortunei robusta</i> . . . . .	100	20
6654	» <i>Sieboldii</i> . . . . .	100	20
6656	» <i>Thomas Hogg</i> . . . . .	100	20
6657	» <i>buntblättrige Sorten gemischt</i> . . . . .	280	30
6658	<i>Gaillardia bicolor</i> . . . . .	80	20
6659	» <i>grandiflora</i> . . . . .	80	20
6660	» » <i>compacta</i> , niedrig, reichblühend . . . . .	110	20
6661	» » <i>maxima</i> , gelb . . . . .	110	20
6661a	» » <i>Standhalter</i> , neu, riesige Blumen auf starken, aufrechtstehenden Stielen . . . . .	460	35
6663	» » <i>Neudorfer</i> , kirschrot mit hellgelb, sehr grossbl. . . . .	120	25
6664	» » <i>oculata</i> , neue Spielarten . . . . .	110	20
6665	» » <i>sanguinea</i> . . . . .	110	25
6666	» <i>grossblumige Sorten in Prachtmischung</i> . . . . .	80	20
6667	<i>Galega bicolor</i> Hartlandii, schön . . . . .	50	15
6668	» <i>officinalis</i> . . . . .	50	15
6669	» » <i>alba</i> . . . . .	70	20
6670	» » <i>Duchess of Bedford</i> . . . . .	200	30

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
6671	<i>Galega officinalis compacta alba</i> . . . . .	170	20
6672	» <i>officinalis compacta roseo-lilacina fl. pl.</i> . . . . .	160	25
6673	» » <i>rosea</i> . . . . .	100	20
6674	» <i>persica alba</i> . . . . .	70	20
6674a	<i>Galium aureum</i> . . . . .	300	30
6675	» <i>cruciatum</i> . . . . .	—	—
6676n	<i>Gentiana acaulis</i> . . . . .	500	35
6677n	» <i>asclepiades</i> . . . . .	140	25
6678n	» » <i>schistocalyx</i> . . . . .	280	30
6679n	» <i>cruciata</i> . . . . .	140	25
6680n	» <i>decumbens</i> . . . . .	140	25
6682n	» <i>Fetisowii</i> . . . . .	140	25
6684n	» <i>frigida</i> . . . . .	140	25
6685	» <i>lutea</i> . . . . .	110	20
6688n	» <i>Olivieri</i> . . . . .	—	50
6689n	» <i>Parryi</i> . . . . . 1 g —	—	100
6691n	» <i>purpurea</i> . . . . .	140	25
6694	» <i>verna</i> . . . . .	—	100
6795n	» <i>Walujewii</i> . . . . .	—	50
6696	<i>Geranium Endressii</i> . . . . .	—	40
6697	» <i>grandiflorum</i> , grossblumig ultramarinblau . . . . . 25 S.	—	30
6698	» <i>ibericum</i> . . . . .	280	30

6666. *Gaillardia grandiflora hybrida*.

6707. *Gerardia hybrida*.

Nr.		10 g	Pt
6698a	<i>Geranium macrorrhizum</i> . 1 g	—	—
6698b	» <i>platypetalum</i> . . . . .	400	35
6699	» <i>pratense</i> . . . . .	70	20
6700	» <i>album</i> . . . . .	100	20
6702	» <i>pyrenaicum</i> . . . . .	25	10
6703	» <i>sanguineum</i> . . . . .	250	40
6704	» <i>album</i> . . . . .	—	60
6705	» <i>sylvaticum</i> . . . . .	—	40
6706	» <i>Wlassovianum</i> . . . . . 5 g	500	—
6707	<i>Gerardia hybrida</i> , leicht- und reichblühend ☉	60	20
6708	<i>Geum coccineum</i> (chiloense) . . .	140	25
6709	» <i>atrosanguineum</i> fl. semipl.	240	30
6710	» <i>fl. pl. Feuerball</i> (Mrs. Bradshaw), grossblumig, scharlachrot, dichtgefüllt	800	35
6711a	» <i>Heldreichii</i> , orangerot, sehr frühblühend	280	30
6712	» <i>Leonard's Varietät</i> . . . . .	—	40
6714	» <i>macrophyllum</i> . . . . .	280	30
6714a	» <i>molle</i> . . . . .	25	10
6715	» <i>sibiricum</i> . . . . . 5 g	200	50
6716	» <i>urbanum</i> . . . . .	50	15
6717	<i>Gillenia trifoliata</i> . . . . .	—	60

6710. *Geum coccineum* fl. pleno Feuerball.6752. *Gypsophila repens*.

Nr.		10 g	Pt.
6718	<i>Gladiolus aspersus</i> hybridus . . .	70	20
6719	» <i>Childsii</i> hybridus . . . . .	200	20
6721	» <i>gandav. hybr.</i> gelbe Sorten . . .	250	30
6722	» <i>»</i> <i>»</i> rote <i>»</i> . . . . .	250	30
6723	» <i>»</i> <i>»</i> weisse <i>»</i> . . . . .	240	30
6724	» <i>»</i> <i>»</i> gute Mischung . . . . .	160	25
6725	» <i>»</i> <i>hybr. Prachtmischung</i> . . .	180	30
6725a	» <i>imbricatus</i> . . . . .	—	40
6726	» <i>Lemoinei</i> hybridus, grossfleckige . . . . .	150	20
6727	» <i>Lemoinei</i> hybr., neueste Sämlinge . . . . .	130	25
6728	» <i>Lemoinei</i> hybr., blaue, in allen Schattierungen von hellblau bis dunkelviolet . . .	180	25
6730	» <i>Nanceianus</i> , sehr grossblumig . . . . .	200	30
6731	» <i>praecox</i> , frühblühende . . . . .	160	25
6732	» <i>primulinus</i> hybridus . . . . .	110	20
6733	<i>Glechoma hederacea</i> . . . . . 1 g	300	—
6734a	<i>Globularia nudicaulis</i> . . . . .	200	30
6735a	» <i>trichosanthes</i> , niedrig, hellblau . . . . .	230	30
6736a	» <i>vulgaris</i> . . . . .	280	30
6737	<i>Glossocomia clematidea</i> , sehr schöne u. reichblühende Campanulacee . . . . .	—	100
6738	<i>Gnaphalium decurrens</i> , weissblühende Strohblume . . . . .	—	20
6739a	» <i>Leontopodium Edelweiss</i> . . . . . 1 g	250	—
6740	» <i>uliginosum</i> . . . . .	50	15

6761. *Hedysarum coronarium*.



6765. *Helianthus autumnale superbum*.6777. *Helianthemum mutabile*.

Nr.	10 g	Pf.
6742 <i>Gunnera manicata</i> , sehr schön	250	30
6743 » <i>scabra</i> , prächtige Blatt- pflanze . . . . .	250	30
6744 <i>Gypsophila acutifolia</i> . . . . .	25	10
6747 » <i>Manginii</i> , grossbl. . . . .	—	40
6749 » <i>paniculata</i> , reizend für Blu- menstränse . . . . .	25	10
6750 » » <i>fl. pleno</i> , bringt von 15— 20 v. H. gefülltblühende Pflanzen . . . . .	1000	40
6751 » » <i>nana compacta</i> . . . . .	20	20
6752a » <i>repens</i> , schön für Felsen- gruppen . . . . .	160	25
6753 » » <i>rosea</i> . . . . .	200	30
6754a » <i>scorzonerifolia</i> . . . . .	200	30
6755 » <i>Stevenii</i> . . . . .	250	30
6756a » <i>transylvanica</i> . . . . .	600	25
6757g <i>Habitzia tamnoides</i> . . . . .	450	35
6759 <i>Harpalum rigidum</i> Daniel Dewar 100 S. 100 . . . . .	—	40
6760 » <i>rigidum praecox</i> . . . . .	400	35
6761 <i>Hedysarum coronarium</i> ☉ . . . . .	100	20
6762 » <i>coronarium fl. albo</i> . . . . .	100	20
6763a » <i>microcalyx</i> . . . . .	—	50
6764 <i>Helianthus autumnale</i> . . . . .	400	30
6765 » <i>autumnale superbum</i> . . . . .	600	25
6766 » <i>Bigelowii</i> , goldgelb, vorzüg- lich zum Blumenschnitt . . . . .	1200	30
6767 » <i>grandicephalum striatum</i> . . . . .	1400	25
6768 » <i>Hoopesii</i> grossbl., orange- gelb, sehr leuchtend . . . . .	100	20
6769 <i>Helianthella uniflora</i> . . . . .	140	25
6770 » <i>quinquenervis</i> . . . . .	—	40
6772a <i>Helianthemum apenninum</i> . . . . .	—	40
6773a » <i>Chamaecistus</i> . . . . .	140	4
6774a » <i>echioides</i> . . . . .	—	40
6776a » <i>mutabile</i> , gemischt . . . . .	60	20
6777a » » neue Sorten in vielen Farben . . . . .	120	25
6780 » <i>vulgare</i> , gelb . . . . .	—	4
6781 <i>Helianthus Maximilianii</i> , früh- blühend . . . . .	480	35
6782 » <i>mollis</i> . . . . .	340	30
6782a » <i>orgyalis</i> . . . . .	—	60
6784 » <i>perennis hybridus</i> . . . . .	430	35
6789a <i>Helicarysum thianschanicum</i> . . . . .	—	60
6790 <i>Heliopsis compacta floribunda</i> . . . . .	80	20
6791 » <i>Goldsonne</i> (Soleil d'or) . . . . .	80	20
6792 » <i>Pitcheriana</i> , sehr reich- blühend . . . . .	40	20

Nr.	10 g	Pf.
6794 <i>Heliopsis Pitcheriana</i> E. Ladham . . . . .	200	30
6795 » <i>scabra</i> . . . . .	70	20
6796 » » <i>gratissima</i> . . . . .	280	30
6797 » » <i>imbricata</i> . . . . .	300	35
6798 » » <i>major</i> . . . . .	140	20
6798a » » <i>zinniflora</i> . . . . .	300	30
6799 » » gefüllte und halbge- füllte gemischt . . . . .	280	30
6800 <i>Helicoborus foetidus</i> . . . . .	110	20
6801a » <i>niger</i> , Christwurz, mit grossen reinweissen Blumen, blüht am frühesten . . . . .	140	25
6801a » <i>niger praecox</i> . . . . .	280	30
6802 » <i>viridis</i> . . . . .	80	20
6803 » neue grossblumige Spiel- arten aus einer der vorzüg- lichsten Sammlungen . . . . .	300	20
6807 <i>Hemerocallis</i> , beste Sorten gemischt . . . . .	—	60
6808a <i>Hepatica triloba</i> . . . . .	—	100
6810 <i>Heracleum album</i> , aus Turkestan, sehr zierend . . . . .	25	10
6811 » <i>barbatum</i> . . . . .	25	10
6812 » <i>eminens</i> , Blattpflanze . . . . .	25	10
6813 » <i>giganteum</i> . . . . .	25	10
6814 » <i>laciniatum</i> . . . . .	25	10

6795. *Heliopsis scabra gratissima*.

6841. *Heuchera sanguinea splendens*.6877a. *Incarvillea Delavayi grandiflora*.

Nr.		10 g	Pf.	Pf.
6815	<i>Heracleum Leichtlinii</i> . . . . .	25	10	
6816	» <i>Mantegazzianum</i> . . . . .	25	10	
6817	» <i>Panaces</i> , mit ganz tief eingeschnittenen Blättern . . . . .	25	10	
6818	» <i>platytaenium</i> . . . . .	25	10	
6819	» <i>pubescens</i> . . . . .	25	10	
6820	» <i>Sphondylium</i> . . . . .	25	10	
6821	» <i>villosum</i> . . . . .	25	10	
6822	» <i>Wilhelmii</i> . . . . .	25	10	
6823	» <i>gemischt</i> . . . . .	20	10	
6824n	<i>Herniaria glabra</i> , für trockene Stellen . . . . .	450	35	
6825	<i>Hesperis matronalis</i> , Nachtviole . . . . .	60	20	
6826	» <i>matronalis alba</i> . . . . .	60	20	
6827	» » <i>lilacina</i> . . . . .	60	20	
6828	» » <i>nana candidissima</i> . . . . .	140	20	
6829	» » <i>gemischt</i> . . . . .	50	15	
6829a	» <i>nivea</i> , neu . . . . .	—	150	
6830	» <i>tristis</i> , wahre Nachtviole . . . . .	20	10	

6849. *Hyacinthus candicans*.

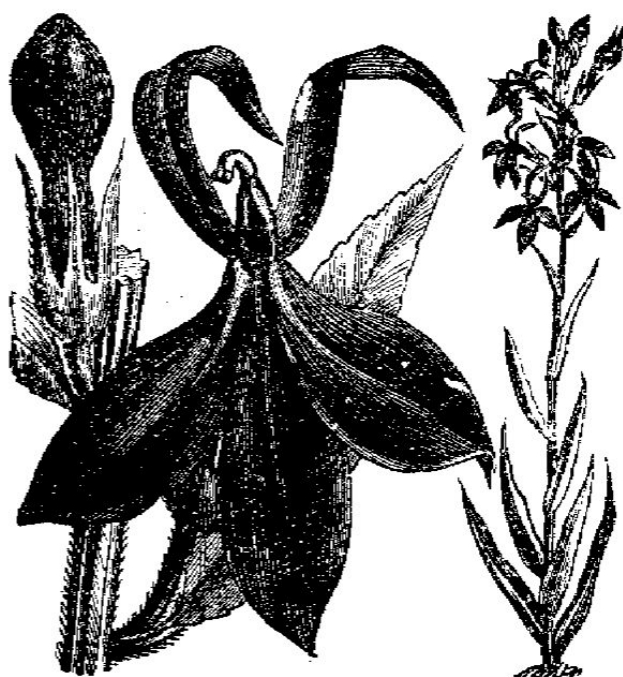
Nr.		10 g	Pf.	Pf.
6832	<i>Heuchera alba</i> , reinweiss . . . . .	280	30	
6833	» <i>brizoides</i> . . . . .	600	35	
6835	» <i>gracillima</i> , rosa, sehr zierlich . . . . .	700	35	
6836	» <i>rosea</i> (Zabell) . . . . .	—	35	
6837n	» <i>sanguinea</i> , leuchtend karminrot, prachtvoll, zum Schneiden . . . . .	700	35	
6838	» » <i>hybrida</i> , in vielen Farben gemischt . . . . .	600	35	
6839	» » <i>hybrida grandiflora</i> , grossbl. Spielarten gemischt . . . . .	1200	70	
6840	» » <i>maxima</i> , sehr grossbl., dunkelkarmin 1 g 240, . . . . .	—	100	
6841n	» » <i>splendens</i> , leuchtend dunkelkarmin . . . . .	1000	70	
6842	<i>Hieracium aurantiacum</i> . . . . .	70	20	
6843n	» <i>boreale</i> . . . . .	70	20	
6844a	» <i>glaciale</i> . . . . .	70	20	
6844n	» <i>lanatum</i> . . . . .	—	40	
6845	» <i>Platocella</i> . . . . .	70	20	
6846	» <i>umbellatum</i> . . . . .	70	20	
6847n	» <i>villosum</i> . . . . .	50	15	
6848	» <i>Waldsteinii</i> . . . . .	100	20	
6848a	<i>Horminum pyrenaicum</i> . . . . . 1 g —	—	100	
6849n	<i>Hyacinthus candicans</i> . . . . .	120	25	
6850	<i>Hyoscyamus Scopolia</i> . . . . . 5 g 3'0	—	30	
6851n	<i>Hypericum Coris</i> . . . . . 1 » 350	—	30	
6853	» <i>Gebleri</i> . . . . . 5 » —	70	20	
6854	» <i>hiroinum</i> . . . . .	50	10	
6855	» <i>japonicum</i> . . . . .	50	20	
6856	» <i>montanum</i> . . . . .	50	20	
6857n	» <i>olympicum</i> . . . . . 1 g 150	—	70	
6858	» <i>orientale</i> . . . . .	50	20	
6859	» <i>patulum Henryi</i> . . . . .	—	40	
6860	» <i>perforatum</i> . . . . .	70	20	
6861	» <i>pulebrum</i> . . . . .	50	20	
6862	» <i>quadrangulare</i> . . . . .	50	20	
6863	» <i>tetrapterum</i> . . . . .	50	20	
6864	» <i>tomentosum</i> . . . . .	60	20	
6865	» <i>veronense</i> . . . . .	50	20	
6866	<i>Hyssopus officinalis</i> fl. albo . . . . .	70	20	
6867	» <i>officinalis</i> fl. rubro . . . . .	70	20	
6868n	<i>Iberis corifolia</i> . . . . .	—	60	
6869	» <i>gibraltarica</i> . . . . .	280	30	
6870n	» <i>gibraltarica hybrida</i> , niedrig, reichblühend . . . . .	120	25	
6871	» <i>semperflorens</i> . . . . .	120	30	
6872n	» <i>sempervirens</i> , bildet grosse Büsche, dicht bedeckt mit reinweissen Blumen . . . . .	280	30	
6873n	» <i>sempervirens</i> , Kleiner Edelstein (Little Gem), reinweiss, niedrig . . . . .	—	60	
6875	» » <i>Schneeflocke</i> . . . . .	—	70	
6876n	» <i>Tenoreana</i> , niedrig, rosarot . . . . .	60	20	
6877	<i>Incarvillea Delavayi</i> , prachtvoll, Bignoniacee; Blumen karminrosa, im Schlunde gelb . . . . .	800	35	
6877a	» <i>grandiflora</i> . . . . .	1000	60	
6878	» » <i>brevipes</i> . . . . .	1200	70	

6880. *Inula ensifolia*.6965. *Linaria macedonica speciosa*.

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
6880a	<i>Inula ensifolia</i> , niedrig, kugelförmige Blumen, goldgelb . . .	300	30
6881	» <i>glandulosa grandiflora</i> , sehr schön . . .	500	35
6884	» <i>macrocephala</i> , grossblumig, orange-gelb . . .	60	20
6886	» <i>racemosa</i> . . .	60	20
6887	» <i>Royleana</i> , echt, mit grossen gelben Blumen und schmalen Strahlenblüten . . .	—	—
6888	» <i>salicifolia</i> . . .	50	15
6889	» <i>squarrosa</i> . . .	60	20
6890	<i>Iris biglumis</i> . . .	60	20
6892	» <i>foetidissima</i> . . .	25	10
6893	» <i>furcata</i> . . .	70	20
6894	» <i>alba</i> . . .	70	20
6894a	» <i>germanica</i> , neue Hybriden . . .	80	20
6895	» <i>graminea</i> . . .	25	10
6895a	» <i>Gildenstedtii</i> . . .	80	25
6896	» <i>halophila</i> . . .	25	10
6896a	» <i>Kaempferi</i> . . .	250	30
6897	» <i>livida</i> . . .	25	10
6898	» <i>longipetala</i> . . .	50	15
6899	» <i>Moanieri</i> . . .	50	15
6899a	» <i>missouriensis</i> . . .	35	15
6900	» <i>notha</i> . . .	25	10
6901	» <i>ochroleuca gigantea</i> . . .	150	20
6902	» <i>orientalis</i> . . .	25	10
6902a	» <i>pabularia</i> . . .	50	15
6903	» <i>Pseud-Acorus</i> . . .	50	15
6904	» <i>pumila hybrida</i> . . .	100	20
6905	» <i>sanguinea</i> . . .	70	20
6906	» <i>Schneekönigin</i> . . .	250	30
6907	» <i>sibirica</i> . . .	50	15
6908	» <i>alba</i> . . .	125	20
6908a	» <i>superba</i> . . .	125	20
6909	» <i>versicolor</i> . . .	100	20
6911	» <i>gemischt</i> . . .	25	10
6913	<i>Isatis glauca</i> , leuchtend gelb, Blätter silbergrau ☺ . . .	50	15
6916n	<i>Jasione montana</i> . . . 1 g 80	—	20
6917n	» <i>perennis</i> . . . 1 » —	—	—
6918	<i>Jurinea alata</i> ☺ . . .	50	15
6920	<i>Kitaibellia vitifolia</i> . . .	200	30
6922	<i>Laserpitium latifolium</i> . . .	120	25
6923	» <i>Siler</i> . . .	—	40
6924	» <i>Lathyrus latifolius</i> . . .	120	25
6925	» <i>latifolius albus</i> . . .	130	25
6926	» <i>grandiflorus albus</i> . . . Weisse Perle . . .	200	35
6927	» <i>hellrosa</i> (Pink Beauty) . . .	130	25
6928	» <i>roseus</i> . . .	130	25
6929	» <i>splendens</i> . . .	120	25
6930	» <i>gemischt</i> . . .	120	25
6931	» <i>pisiformis</i> . . .	—	—
6932	» <i>pratensis</i> . . .	70	20

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
6933	» <i>Lathyrus rotundifolius</i> . . .	120	25
6934	» <i>sylvestris Wagneri</i> . . .	70	20
6935	» <i>tuberosus</i> . . .	120	25
6936	<i>Lavatera cachemiriana</i> , grossblumig, rosenrot . . .	340	30
938n	<i>Leontopodium alpinum</i> , Edelweiss . . . 1 g 250	—	100
6939n	» <i>himalayense</i> . . .	—	100
6940n	» <i>sibiricum</i> , grösstköpfiges Edelweiss . . . 1 g 250	—	150
6941	<i>Leonurus Cardiaca</i> . . .	35	15
6941a	» <i>villosus</i> . . .	35	15
6942	<i>Leucanthemum uliginosum</i> . . .	—	75
6943	<i>Liatris callilepis</i> . . .	—	80
6948a	<i>Ligusticum pyrenaicum</i> . . .	80	20
6948b	» <i>Seguerii</i> . . .	—	20
6949	<i>Lilium Henryi</i> . . . 10 S. 40	—	—
6949a	» <i>longiflorum</i> . . . 100 » 40	—	—
6950	» <i>Martagon</i> . . .	70	20
6951	» <i>myriophyllum</i> , neu, seltene, schöne Art aus Nord-China . . . 10 S. 100	—	—
6952	» <i>superbum</i> . . . 5 » 20	—	—
6956	<i>Linaria anticaria</i> . . .	60	20
6957	» <i>alpina</i> . . .	480	35
6958	» <i>Cymbalaria</i> , niedlich, prächtig für Ampeln . . .	280	30
6959	» <i>compacta alba</i> . . .	300	30
6960	» <i>fl. albo</i> . . .	280	30
6961	» <i>globosa</i> . . .	300	30
6962	» <i>dalmatica</i> . . .	50	15
6963	» <i>genatifolia</i> . . .	53	15
6964	» <i>macedonica</i> . . .	140	25
6965	» <i>speciosa</i> , mit sehr grossen zitronengelben Blumen, prachtvoll, winterhart . . . 1 g 80	—	40
6966	» <i>Nympha</i> , neu, Blütenfarbe rahmweiss 1 g 440	—	30
6967	» <i>Pancicii</i> . . .	50	15
6969	» <i>vulgaris</i> . . .	70	20
6970	<i>Lindelia spectabilis</i> . . .	70	20
6974	<i>Linum austriacum</i> . . .	100	20
6975	» <i>capitatum</i> . . .	70	20
6977	» <i>Muelleri</i> . . .	70	20
6978	» <i>narbonense</i> . . .	300	30
6979	» <i>perenne</i> . . .	50	15
6980	» <i>album</i> . . .	50	15
6981	<i>Lobelia cardinalis</i> , scharlach, prächtig . . . 1 g 440	—	30
6982	» <i>Cavanillesii</i> , scharlachrot mit orange-gelber Lippe . . . 5 g 300	—	20

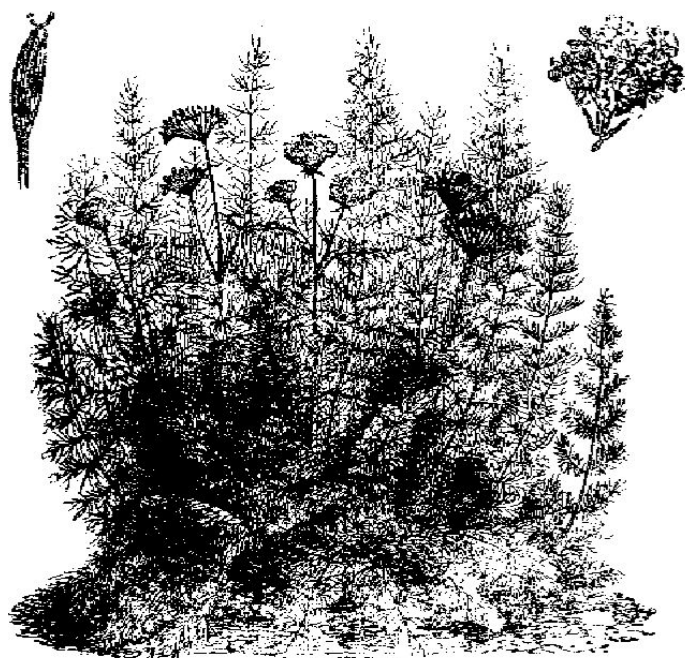


6984. *Lobelia fulgens* Königin Victoria.7012. *Lychnis grandinora gigantea*.

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
6983 <i>Lobelia Cavanillesii</i> lutea, reingelb . . . . .	5 g 5 0	—	70
6984 » <i>fulgens</i> , Königin Victoria, Blätter dunkelrot, Blumen leuchtend scharlach, schön	1 g 1 0	—	100
6985 » <i>Gerardii</i> gemischt 1 » 1 00	—	—	100
6988 » <i>syphilitica</i> (coerulea) 1 » 20 0	—	—	120
6989 <i>Lunaria biennis</i> , Judaspfennig	60	20	
6990 » <i>biennis</i> alba . . . . .	120	25	
6991 » » <i>atropurpurea</i> . . . . .	80	20	
6992 » » <i>fol. varie gatis</i> . . . . .	100	20	
6993 <i>Lupinus arboreus</i> . . . . .	280	30	
6994 » <i>arboreus hybridus</i> , neue Sorten gemischt . . . . .	300	30	
6995 » » <i>Schneekönigin</i> . . . . .	400	35	
6997n » <i>nuthensis</i> . . . . .	500	35	
6998 » <i>polyphyllus</i> , gemischt . . . . .	60	20	
6999 » » <i>albus</i> . . . . .	60	20	
7000 » » <i>coeruleus</i> . . . . .	60	20	
7001 » » <i>Excelsior</i> , neue Sorten in den reizendsten Schattierungen . . . . .	120	25	

6998. *Lupinus polyphyllus*.

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
7001a <i>Lupinus polyphyllus imperialis</i>	120	25	
7002 » <i>polyphyllus Moerheimii</i> , rosa mit weiss, langrispig . . . . .	400	35	
7003 » » <i>roseus</i> , rosa, sehr schön	200	35	
7004 » » <i>superbus</i> . . . . .	60	20	
7006n <i>Lychnis alpina</i> , reizend	1 g 100 —	—	20
7007n » <i>alpina alba</i> . . . . .	1 » 60 —	—	70
7007a » <i>Arkwrightii</i> , neu, sehr schön	700	35	
7008 » <i>chalconica</i> , rot . . . . .	60	20	
7009 » » <i>alba</i> . . . . .	80	20	
7 10 » » <i>carnea</i> . . . . .	60	20	
7011 » <i>Flos cuculi</i> . . . . .	220	35	
7012 » <i>grandiflora gigantea</i> . . . . .	300	30	
7014 » <i>Haageana</i> , leuchtend scharl.	400	60	
7015 » » <i>fol. atropurpureis</i> . . . . .	400	60	
7016 » » <i>hybrida</i> , in verschiedenen Farben gemischt	—	80	
7020 » <i>Sieboldii</i> . . . . .	60	20	
7021 » <i>Viscaria</i> . . . . .	80	20	
7022 » » <i>splendens</i> (soccinea) . . . . .	100	20	
7023n » » <i>nana</i> . . . . .	220	35	
7024 <i>Lysimachia clethroides</i> . . . . .	150	25	
7024a » <i>japonica</i> . . . . .	—	100	
7024b » <i>longistachys</i> . . . . .	250	30	
7025 » <i>nemorum</i> . . . . .	—	40	
7026 » <i>punctata</i> . . . . .	80	20	
7027 » <i>vulgaris</i> . . . . .	70	20	
7028 <i>Lythrum roseum superbum</i> . . . . .	80	20	
7029 » <i>Salicaria</i> . . . . .	70	20	
7030 » » <i>neue Farben gemischt</i> . . . . .	140	25	
7031 <i>Malva Alcea</i> . . . . .	450	35	
7032 » <i>moschata</i> ☉ . . . . .	180	25	
7033 » » <i>flore albo</i> . . . . .	100	20	
7036 <i>Maurandia Purpusii</i> , nicht kletternd, knollenartig, purpurkarmin, sehr reichblühend . . . . .	—	20	
7037n <i>Meconopsis cambrica</i> , selten	1 g 70, 600	35	
7037a » » <i>fl. pleno</i> . . . . .	1000	40	
7037bn » <i>integrifolia maxima</i> . . . . .	10 Pt. 900,	—	100
7037cn » <i>latifolia</i> . . . . .	1 g 1000,	—	35
7037dn » <i>nepalensis</i> . . . . .	1 » 25,	—	20
7037en » <i>paniculata</i> . . . . .	10 Pt. 90,	—	100
7038n » <i>Wallachii</i> , sehr seltene und schöne blaublühende Papaverace vom Hima aya . . . . .	1 g 1000,	—	150
7038a <i>Mentha Pulegium</i> . . . . .	—	70	
7039 » <i>rotundifolia</i> . . . . .	—	40	
7040 » <i>viridis</i> . . . . .	—	40	

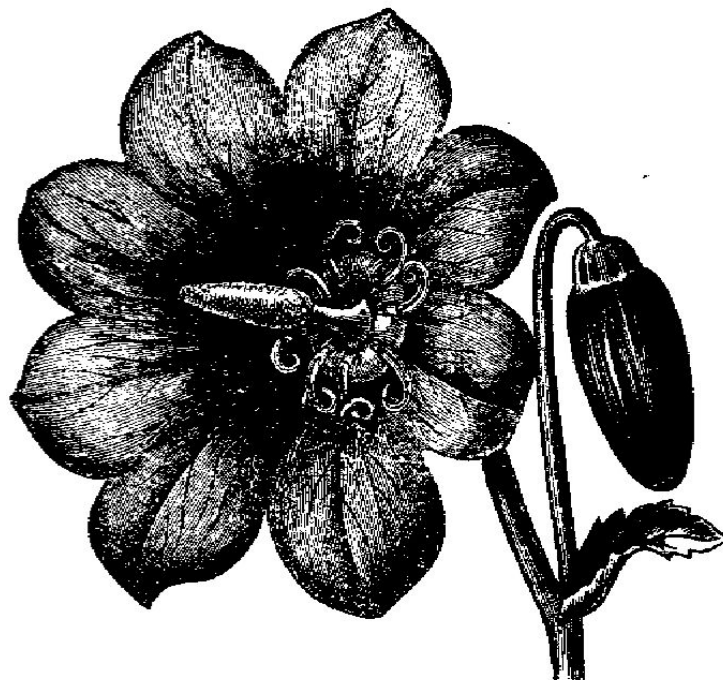


7041. *Meum athamanticum*.

7087a. *Myosotis alpestris stricta*.

Nr.		10 g	Pf.	Pf.
7041	<i>Meum athamanticum</i> . . . . .	60	20	
7042	<i>Michauxia campanuloides</i> ☺, mit grossen, weissen Glocken- blumen, schön . . . . .	460	35	
7043	<i>Micromeria virgata</i> . . . . .	—	90	
7044	<i>Mirabilis multiflora</i> , winterhart . .	140	25	
7045n	<i>Moehringia muscosa</i> . . . . .	—	60	
7046	<i>Molopospermum cicutarium</i> , schön für Rasenplätze . . . . .	35	10	
7047	<i>Moltkia petraea</i> . . . . .	610	35	
7048	<i>Monarda Kalmiana</i> . . . . .	—	40	
7049	» <i>hybrida</i> , gemischt . . . . .	300	30	
7052	<i>Montbretia crocosmiflora</i> . . . . .	3.0	30	
7053	<i>Moraea sinensis</i> , rote Beeren . . .	200	35	
7054	<i>Morina longifolia</i> ( <i>elegans</i> ) . . .	460	35	
7056	<i>Muscari atlanticum</i> . . . . .	60	20	
7057	» <i>azureum</i> . . . . .	50	15	
7058	» » <i>Freylianum</i> . . . . .	60	20	
7059	» <i>botryoides</i> , gemischt . . . . .	50	15	
7060	» <i>paradoxum</i> . . . . .	50	15	
7061	» <i>polyanthum</i> . . . . .	60	20	
7062	» <i>pulchellum</i> . . . . .	60	20	
7063	» <i>racemosum</i> . . . . .	50	15	
7064	» <i>Stevenii</i> . . . . .	60	20	
7065	<i>Myosotis alpestris</i> , Alpen-Ver- gissameinnicht ☺ . . . . .	110	20	
7066	» <i>alpestris alba</i> . . . . .	110	20	
7068	» » <i>Distinction</i> . . . . .	110	20	
7069	» » <i>elegantissima</i> , blau . . . . .	110	20	
7070	» » » <i>alba</i> . . . . .	220	30	
7071	» » » <i>earminea</i> , neu, schön karminrosa, die dun- kelste unter den rot- blühenden Sorten 1 g 250 . . . . .	—	100	
7073	» » » <i>rosea</i> . . . . .	250	5	
7074	» » <i>Feenkönigin</i> . . 1 g 100 . . . . .	—	60	
7076	» » <i>indigo</i> , schön, tiefblau . . . . .	120	25	
7077	» » » <i>compacta</i> , niedrig, noch dunkler und leuchtender in Farbe, als die vorhergehende Sorte . . . . .	250	30	
7078	» » <i>Juwel</i> . . . . .	340	20	
7079	» » <i>Messidor</i> , grossblumig in- digoblau, neu . . . . .	340	30	
7080	» » <i>nana azurea</i> , Teppich- königin . . . . . 1 g 100 . . . . .	—	30	
7081	» » <i>robusta grandiflora</i> , grossblumig, himmelblau mit scharf gelbem Auge . . . . .	110	20	
7082	» » <i>robusta grandifl. alba</i> . . . . .	150	25	

Nr.		10 g	Pf.
7084	<i>Myosotis alpestris rosea</i> . . . . .	200	30
7087	» <i>alpestris stricta alba</i> . . . . .	300	30
7087a	» » » <i>coelestina</i> . . . . .	300	30
7088	» » » <i>grandiflora alba</i> . . . . .	460	30
7089	» » » » <i>Feenhönigin</i> . . . . .	300	30
7090	» » » » <i>königsblau</i> . . . . .	310	30
7091	» » » » <i>Dornröschen</i> . . . . .	300	30
7094	» » <i>Triumph</i> . . . . .	160	25
7095	» » <i>Victoria</i> , niedrig, mit grossen, prächtig himmelblauen Blumen, feinste Sorte für Töpfe zum Marktverkauf . . . . .	160	25
7097	» » <i>Victoria indigoblan</i> . . . . .	160	25
7098	» » » <i>rosea</i> . . . . .	300	30
7099	» » » <i>weiss</i> . . . . .	210	30
7100	» » <i>gemischt</i> . . . . .	110	20
7101	» <i>dissitiflora</i> . . . . .	600	25
7101a	» » <i>Perfection</i> . . . . .	700	35
7102	» <i>hybr. Liebesstern</i> , niedrig, mit grossen dunkelblauen Blumen, eignet sich vorzüglich zum Treiben . . . . .	1 g 120	70
7103	» » <i>Ruth Fischer</i> , sehr grossblumig, himmelblau vorzügliche Topf- und Gruppenpflanze 1 g 140 . . . . .	—	70
7104	» » <i>Sylphe</i> , grossblumig, reinweiss . . . . .	—	40
7105	» <i>oblongata (latifolia)</i> , reizend . . . . .	110	20
7106	» » <i>Albion</i> . . . . .	110	20
7107	» » <i>perfecta</i> , grossblumig . . . . .	200	30
7110	» <i>palustris</i> , echtes Vergissmeinnicht . . . . .	240	30
7111	» » <i>Graf Waldersee</i> , dunkelblau . . . . .	400	35
7112	» » <i>grandif. Nixenauge</i> . . . . .	250	30
7113	» » <i>semperflorens</i> . . . . .	280	35
7117	<i>Nepeta Cataria</i> . . . . .	100	20
7118	» <i>citrina</i> . . . . .	—	40
7120	» <i>cyanea</i> . . . . .	—	60
7121a	» <i>italica</i> . . . . .	—	45
7122	» <i>macrantha</i> . . . . .	—	40
7124	» <i>apicata</i> . . . . .	50	15
7125	» <i>violacea</i> . . . . .	50	15
7126	<i>Obeliscaria columnaris</i> . . . . .	200	20
7128	<i>Oenothera Fraseri</i> . . . . .	800	35
7129	» <i>fruticosa major</i> . . . . .	—	40
7130a	» <i>missouriensis (macrocarpa)</i> , niedrig, sehr grossblumig . . . . .	1200	70

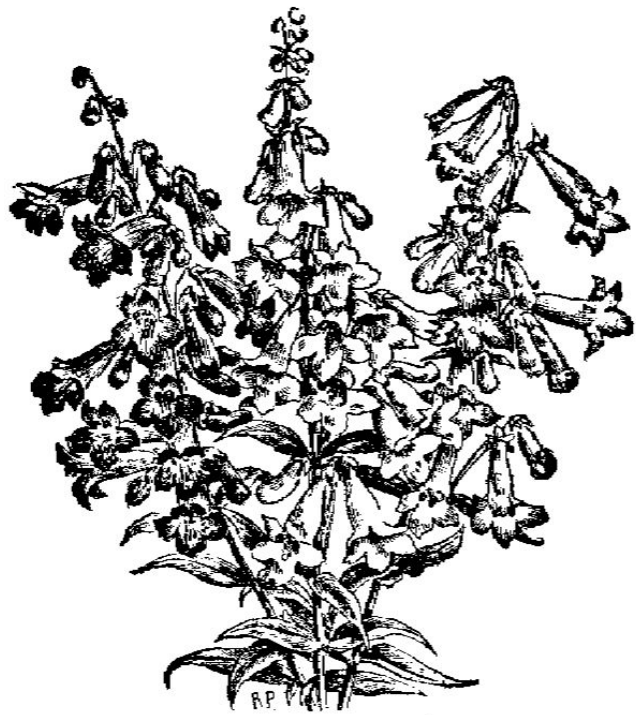
7166. *Orobus vernus*.7167. *Ostrowakia magnifica*.

Nr.	10 g	Pf.
7130a <i>Oenothera purpurea</i> . . . . .	160	20
7131n » <i>pusilla</i> ( <i>pumila</i> ) . . . . .	—	60
7132 » <i>serotina</i> . . . . .	800	35
7133 » <i>speciosa</i> , weiss . . . . .	800	35
7135 » <i>Youngii</i> . . . . .	800	35
7136 <i>Omphalodes longiflora</i> . . . . .	70	20
7137 <i>Ononis hircina</i> . . . . .	70	20
7138 » <i>repens</i> . . . . .	100	20
7139n » <i>rotundifolia</i> . . . . .	280	30
7140 » <i>spinosa</i> . . . . .	100	20
7141 <i>Onopordon</i> ☉ <i>Acanthium</i> . . . . .	60	20
7142 » <i>alexandrinum</i> . . . . .	60	20
7144 » <i>anatolicum</i> . . . . .	80	20
7145 » <i>arabicum</i> . . . . .	60	20
7146 » <i>bracteatum</i> , mit grossen, glänzend silberweissen Blät- tern . . . . .	120	25
7147 » <i>graecum</i> . . . . .	120	25
7148 » <i>illyricum</i> . . . . .	150	25
7149 » <i>polycephalum</i> . . . . .	120	25
7152 » <i>tauricum</i> . . . . .	60	20
7152a n <i>Onosma Visiana</i> . . . . .	600	35
7153 <i>Opopanax Chironium</i> . . . . .	160	20

7190. *Papaver nudicaule*.

Nr.	10 g	Pf.
7154 Orchideen, viele Freiland-Sorten gemischt . . . . . 1 g 640	—	100
7155 <i>Oreocome Candollei</i> . . . . .	—	60
7157 <i>Ornithogalum narbonense</i> . . . . .	—	50
7158 » <i>pyramidale</i> . . . . .	—	50
7160 <i>Orobus formosus roseus</i> . . . . .	200	30
7161n » <i>lathyroides</i> . . . . .	200	30
7163 » <i>niger</i> . . . . .	50	15
7164 » <i>superbus</i> . . . . .	50	15
7165 » <i>tuberosus</i> . . . . .	50	15
7166n » <i>vernus</i> . . . . .	120	25
7167 <i>Ostrowakia magnifica</i> 100 S 600, 10 S. 75	—	—
7168n <i>Oxytropis montana</i> . . . . .	—	80
7170 <i>Paeonia anomala</i> . . . . .	240	30
7171 » <i>herbacea</i> , einfache früh- blühende, gemischt . . . . .	300	50
7171a » <i>herbacea flore pleno</i> . . . . .	280	30
7172 » <i>officinalis</i> . . . . .	280	30
7179n <i>Papaver alpinum</i> , gemischt 1 g 100	—	40
7180 » <i>bracteatum</i> . . . . .	140	25
7181n » <i>nudicaule</i> , gelb ( <i>croceum</i> ) ☉	180	25
7182n » » gelb gefüllt ( <i>croceum fl. pl.</i> )	250	30
7183n » » <i>fl. albo</i> . . . . .	180	25
7184n » » » <i>pleno</i> . . . . .	—	90
7185n » » <i>coccineum</i> ( <i>aurantia-</i> <i>cum</i> ), orangescharlach . . . . .	180	25
7186n » » <i>coccineum fl. pl. gefüllt</i> , orangescharlach . . . . .	—	90
7187n » » <i>hybridum</i> , reizende neue Farbtöne in besten Mischung . . . . .	200	30
7189n » » <i>sulphureum</i> . . . . .	180	25
7190n » » <i>gemischt</i> . . . . .	180	25
7191n » » <i>fl. pl.</i> , gefülltblühende ge- mischt . . . . .	—	—
7192 » <i>orientale</i> . . . . .	280	30
7193 » » <i>colosseum</i> . . . . .	250	30
7197 » » <i>Goliath</i> . . . . .	560	35
7198 » » <i>hybridum</i> , schönste Sor- ten gemischt . . . . .	220	30
7199 » » » <i>neueste grossbl.</i> <i>Sorten in Pracht-</i> <i>mischung</i> . . . . .	280	30
7202 » » <i>Lachskönigin</i> . . . . .	—	80
7203 » » <i>Lady Roscoe</i> . . . . .	—	80
7204 » » <i>Mammut</i> . . . . .	500	35
7205 » » <i>Orange Prinz</i> . . . . .	500	35
7208 » » <i>Prinzessin Viktoria</i> <i>Luise</i> , leuchtend lachs- rot . . . . .	500	35
7210 » » <i>pilosum</i> . . . . .	200	30
7212 <i>Paris quadrifolia</i> . . . . .	—	80
7213a <i>Parrya Menziesii</i> . . . . . 1 g 350	—	120



7199. *Papaver orientale hybridum*.7235. *Pentstemon hybr. Graciella*.

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
7214	<i>Pentstemon arizonicus</i> . . . . .	240	30
7215	» <i>Braburii</i> . . . . .	100	20
7216	» <i>campanulatus</i> . . . . .	80	20
7217	» <i>confertus</i> . . . . .	80	20
7219	» <i>cyananthus Brandegei</i> , grosseblumig rosa, in langen dicken Rispen . . . . .	120	25
7220	» <i>diffusus</i> . . . . .	70	20
7221	» <i>Digitalis</i> . . . . .	80	20
7222n	» <i>glaber</i> , schön, leucht. blau	80	20
7223	» <i>roseus</i> . . . . .	80	20
7224	» <i>Gordonii splendens</i> , leuch- tend dunkelblau, prachtvoll	280	30
7225	» <i>Hallii</i> . . . . .	—	40
7227	» <i>Hartwegii (gentianoides)</i> hybr., feinste Sor- ten in Prachtmischung	340	30
7228	» <i>» albus</i> , reinweiss . . . . .	600	35
7229	» <i>» dunkelrote und schar-</i> <i>lachrote</i> . . . . .	600	35
7230	» <i>» violette</i> . . . . .	600	35
7231	» <i>» weissgrundige</i> . . . . .	600	35
7232	» <i>» hybr. grandiflorus</i> ( <i>giganteus</i> ), riesen- blumige Sorten im reich- sten Farbenspiel . . . . .	500	35
7233	» <i>» nanus</i> , niedrige . . . . .	500	35
7235	» <i>hybridus Graciella</i> , Δ neu	800	35
7236	» <i>isophyllus</i> , prächtig karmin- rot, sehr schön . . . . .	—	50
7237	» <i>laevigatus</i> , reinweiss . . . . .	80	20
7238	» <i>latifolius</i> . . . . .	80	2
7239	» <i>ovatus</i> . . . . .	80	20
7241	» <i>pubescens</i> . . . . .	80	20
7242n	» <i>» pygmaeus</i> , ganz niedrig . . . . .	180	25
7243	» <i>pulchellus atropurpureus</i> . . . . .	50	15
7244	» <i>» coccineus</i> . . . . .	50	15
7245	» <i>» hybridus</i> , reichblühende Spielarten in allen Fär- bungen . . . . .	50	15
7246	» <i>secundiflorus</i> . . . . .	160	25
7247	» <i>speciosus</i> . . . . .	160	25
7248	» alle Sorten gemischt . . . . .	70	20
	<i>Petrocoptis</i> , s. <i>Lychnis Lagascae</i> .		
7249	<i>Peucedanum palustre</i> . . . . .	50	15
7250	<i>Phlox alpina</i> . . . . .	120	25
7252	» <i>Russelliana</i> . . . . .	250	30
7254	» <i>tuberosa</i> . . . . .	120	25
7256	<i>Phlox decussata hybrida</i> , beste Namensorten, einschl. neue- ster in Prachtmischung . . . . .	460	35
7257	» <i>decussata leuchtend rote</i> Sorten . . . . .	—	—
7258	» <i>» nana</i> , niedrige grossblumige	600	35

Nr.		10 g Pf.	Pt. Pf.
7260	<i>Phygellus capensis</i> . . . . .	—	—
7261	<i>Physostegia speciosa</i> . . . . .	280	30
7262	» <i>speciosa alba</i> . . . . .	280	30
7264	» <i>» grandif. alba</i> , grossbl. weiss . . . . .	300	30
7265	<i>Phyteuma campanuloides</i> . . . . .	70	20
7266	» <i>canescens</i> . . . . .	70	20
7267	» <i>comosum</i> 100 S. 200, 25 S. 60	—	—
7268	» <i>limnifolium</i> . . . . .	70	20
7270n	» <i>orbiculare</i> . . . . .	120	25
7271n	» <i>Scheuchzeri</i> . . . . .	100	20
7272n	» <i>Sieberi</i> . . . . .	100	30
7273	» <i>spicatum</i> . . . . .	70	20
7274	<i>Phytolacca decandra</i> . . . . .	80	20
7274a	<i>Pimpinella Saxifraga</i> . . . . .	100	40
7275	<i>Plantago major fol. purpureis</i> . . . . .	50	15
7276	<i>Platycodon Mariesii</i> , mit gros- sen blauen Blumen . . . . .	280	30
7277	» <i>Mariesii album</i> . . . . .	280	30
7278	» <i>» macranthum (majus)</i> , sehr grossbl. . . . .	460	35
	» andere, siehe <i>Wahlenbergia</i> .		

7242. *Pentstemon pubescens pygmaeus*.

7263. *Polemonium humile*.7318. *Potentilla hybr. fl. plene*.

Nr.		10 g	Pf.	Pf.
7278a	<i>Polemonium Berninae</i>	400	30	
7279	» <i>coeruleum</i>	35	15	
7280	» <i>fl. albo</i>	35	15	
7281	» <i>grandiflorum</i>	60	20	
7281a	» <i>Primadonna</i>	100	20	
7282	» <i>himalayense</i>	60	20	
7282a	» <i>fl. albo</i>	70	20	
7283	» <i>humile</i>	100	25	
7284	» <i>Richardsonii</i>	60	20	
7285	» <i>album</i>	60	20	
7284	<i>Polygala vulgaris</i>	600	35	
7291	<i>Potentilla argentea</i>	35	15	
7292	» <i>arguta</i>	60	20	
7293n	» <i>aurea</i>	70	20	
7294	» <i>Bocconii</i>	60	20	
7294a	» <i>calabria</i>	70	20	
7295	» <i>formosa</i>	250	30	
7296	» <i>grandiflora</i>	—	—	
7297	» <i>hybrida atrosanguinea</i>	250	30	
7298	» <i>verbess. scharlachrote</i> (Gibsons)	400	35	
7300	» <i>Mac Nabiana</i>	250	35	
7302n	» <i>nepalensis</i> var. <i>Willmot-</i> <i>tiae</i> , niedrig, leuchtend ma-	500	35	
7304	» <i>nevadensis</i>	600	35	
7306	» <i>pilosa</i>	70	20	

7334. *Primula cacheniriana* Rubin.

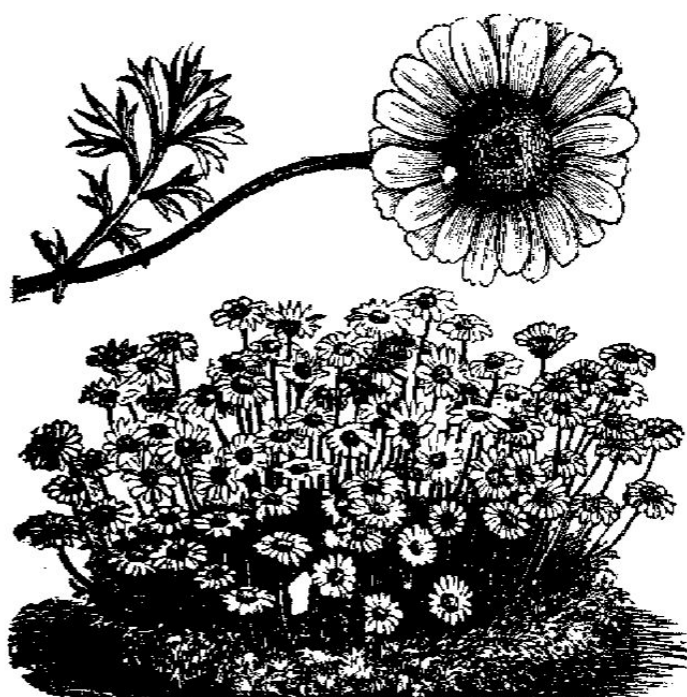
Nr.		10 g	Pf.	Pf.
7306n	<i>Potentilla procumbens</i>	—	—	
7307	» <i>pyrenaica</i>	70	20	
7308	» <i>recta</i>	70	20	
7309n	» <i>reptans</i>	70	20	
7310n	» <i>rupestris</i>	120	25	
7311	» <i>sulphurea</i>	70	20	
7313	» <i>Tharberi</i>	400	25	
7314n	» <i>verna</i>	100	20	
7315n	» <i>villosa</i>	—	—	
7316	» <i>schönste grossblumige</i> <i>einfache gemischt</i>	120	25	
7318	» <i>neueste gefülltblühende</i> <i>gemischt</i>	1600	70	
7319n	<i>Primula Auricula</i> , Aurikeln in <i>schöner Mischung</i> 5 g 750	—	30	
7320	» <i>Auricula</i> , Luiker, von den allerfeinsten Nummerblumen gesammelt 5 g 1000	—	100	
7321	» <i>Beesiana</i> , leuchtend samtpur-	800	35	
7322	» <i>Briscoei</i> 1 g 250	—	20	
7322a	» <i>Bullesiana</i> , hervorragende neue Hybriden in reichem Farben-spiel orange karmin, hell- u dunkelblau 1 g 250	2000	30	
7322b	» <i>Bulleyana</i> , prächtig orange-	1600	70	
7323n	» <i>cacheniriana</i> , schön, blau 1 g 440	—	25	
7324	» <i>Rubin</i> 1 g 640	—	30	
7327n	» <i>calycina</i> 1 g 250	—	20	
7328	» <i>carpatica</i> 1 g 100	—	20	
7329n	» <i>cortusoides</i> 600	25		
7330n	» <i>denticulata</i> 1 g 1000	—	30	
7331n	» <i>alba</i> 1 g 1000	—	30	
7332n	» <i>grandiflora alba</i> 1 g 1200	—	30	
7333n	» <i>hybrida</i> 1 g 1200	—	30	
7333a	» <i>farinosa</i> 1 g 250	—	20	
7334	» <i>floribunda</i> , niedr., gelb, reichblühend ☉ 1 g 440	—	20	
7335	» <i>grandiflora</i> , gross-	—	—	
	blumiger als die vor-	—	—	
	hergehende Sorte 1 g 440	—	20	
7336	» <i>isabellina</i> , grossbl., sarttblaßgelb 1 g 440	—	20	
7337	» <i>Forbesii</i> , reizend für Töpfe, 3 Monate nach der Aussaat blühend; Blumen rosafila mit gelb. Auge ☉ 1 g 120	1000	40	
7338	» <i>compacta</i> 1 g 120	1000	40	
7339	» <i>magenta</i> 1 g 12	1000	40	
7340	» <i>compacta</i> 1 g 12	1000	40	
7341	» <i>Rubin</i> 1 g 170	1600	50	





7420. *Pyrethrum roseum hybridum*.7436. *Ranunculus asiaticus superbissimus*.

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
7401n <i>Prunella incisa</i> . . . . .	200	30	
7402n » » <i>rubra</i> . . . . .	200	30	
7403n » <i>vulgaris</i> . . . . .	70	20	
7405n » <i>Webbiana</i> . . . . .	200	30	
7406 <i>Pteris alpina</i> . . . . .	—	20	
7407 » <i>vulgaris plenissima</i> , rein- weiss, gefüllt, schöne Straus- blume . . . . .	250	30	
7408 <i>Pulicaria dysenterica</i> . . . . .	—	20	
7409 <i>Pulmonaria mollis</i> . . . . .	—	30	
7410 <i>Pyrethrum carneum</i> . . . . .	500	25	
7411 » <i>cinerariifolium</i> . . . . .	280	30	
7412 » <i>leucopilodes</i> (Haussknechtii) . . . . .	140	25	
7413 » <i>macrophyllum</i> . . . . .	70	20	
7414 » <i>roseum</i> . . . . .	500	35	
7415 » » <i>atro sanguineum</i> . . . . .	500	35	
7416 » » <i>fl. albo</i> . . . . .	500	35	
7417 » » <i>hybridum</i> , gemischt . . . . .	300	30	
7418 » » <i>hybridum grandifl.</i> . . . . .	500	35	
7420 » » » einfach blühende neue Sorten ge- mischt . . . . .	500	35	
7421 » » » gefüllte, gemischt 1 g . 20 . . . . .	—	20	

7430. *Pyrethrum Tchihatschewii*.

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
<b><i>Pyrethrum partheniifolium</i>:</b>			
7422 <i>aureum</i> , mit goldgelber Belaubung, reizend zu Einfassungen und Tep- pichbeeten . . . . .	50	15	
7424 <i>aureum discoideum</i> . . . . .	50	15	
7425 » <i>Excelsior</i> . . . . .	100	35	
7426 » <i>fl. pleno</i> (Golden Gem), ge- füllte weissblühend ☺ . . . . .	60	20	
7427 » <i>laciniatum</i> , geschlitzblättrig . . . . .	50	15	
7428 » » <i>Perfektion</i> . . . . .	250	30	
7429 » <i>selaginoides</i> , mit <i>Selaginella</i> ähnlicher, goldgelber Belaubung . . . . .	70	20	
7430n » <i>Tchihatschewii</i> . . . . .	220	30	
7432 <i>Pyrola minor</i> . . . . . 1 g	150	—	30
7433n <i>Ramondia Nathaliae</i> 100 S. 130 . . . . .	—	—	—
7434n » <i>pyrenaica</i> , eine der herrlich- sten Alpenpflanzen . 100 S. . . . .	—	100	—
7435 <i>Ranunculus aconitifolius</i> . . . . .	250	30	
7436 » <i>asiaticus superbissimus</i> , in dem reichsten Farbenspiel gemischt . . . . .	100	20	
7437n » <i>gramineus</i> . . . . .	100	25	
7438n » <i>Nyssanus</i> , grossbl., gelb . . . . .	100	20	
7440 <i>Rehmannia angulata</i> , mit grossen Incarvillea-ähnlichen purpurroten Blumen . . . . .	1000	40	
7441 » <i>angulata Perfektion</i> , leuchtend rosa . . . . .	1200	45	
7442 » » <i>tigrina</i> . . . . . 1 g	250	—	45
7443 » » <i>hybrida</i> , neue Spiel- arten von hell- bis dun- kelrosa Grundfarbe mit reizenden Schlundzeich- nungen . . . . .	700	40	
7444 <i>Rhaponticum cynaroides</i> . . . . .	200	30	
7444a » <i>heleiifolium</i> . . . . .	200	30	
7445 <i>Rheum Collinianum</i> , sehr schön, mit geschlitzter Belaubung . . . . .	25	10	
7448 » <i>hybridum Florentinii</i> . . . . .	25	10	
7450 » <i>officinale</i> , mit Gunnera-ähn- licher Belaubung . . . . .	25	10	
7451 » <i>palmatum fl. rubro</i> , mit leuchtend dunkelroten Blütenrispen . . . . .	35	15	
7452 » » <i>tanguticum</i> . . . . .	35	15	
7453 » » <i>typicum</i> . . . . .	35	15	

Nr.	10 g	Pf.
7460 <i>Rodgersia podophylla</i> . . . . .	—	70
7461 » <i>sambucifolia</i> . . . . .	—	70
7463 <i>Romneya Coulteri</i> , prachtvolle Papaveraceae mit grossen weissen Blumen . . . . .	460	35
7464 <i>Rudbeckia californica</i> . . . . .	340	30
7466 » <i>digitata</i> . . . . .	180	25
7467 » <i>flava</i> . . . . .	180	25
7468 » <i>fulgida</i> . . . . .	140	25
7469 » <i>hybrida grandiflora</i> . . . . .	110	20
7470 » <i>laciniata</i> . . . . .	100	20
7471 » <i>Neumannii</i> . . . . .	200	30
7472 » <i>nitida</i> Herbetsonne . . . . .	—	50
7473 » <i>purpurea</i> (Echinacea) . . . . .	230	30
7474 » » <i>hybrida</i> (Echinacea He- lianthus) . . . . .	280	30
7476 <i>Rumex alpinus</i> . . . . .	25	10
7477 » <i>cordifolius</i> . . . . .	25	10
7480 » <i>sanguineus</i> . . . . .	35	15
7482n <i>Sagina procumbens</i> . . . 1 g 180	—	50
7483 <i>Salvia argentea</i> , schöne Blatt- pflanze . . . . .	70	20
7483a » <i>azurea grandiflora</i> . . . . .	500	45
7484 » <i>Baumgartenii</i> neu. . . . .	—	—
7485 » <i>bracteata</i> ☉ . . . . .	460	35
7486 » <i>gigantea</i> . . . . .	50	15
7489 » <i>globosa</i> , Blätter silbergrau behaart, Blütenstand kugel- förmig, Blumen weiss, sehr schön . . . . .	50	15
7490 » <i>grandiflora</i> , starkwüchsig und reichblühend . . . . .	110	20
7491 » <i>japonica</i> . . . . .	110	20
7492 » <i>microstegia</i> . . . . .	70	20
7494 » <i>nuttallii</i> . . . . .	80	20
7495 » <i>pratensis</i> . . . . .	100	20
7496 » » <i>rosea</i> . . . . .	200	30
7497 » » <i>Tenori</i> . . . . .	140	25
7498 » <i>ringens</i> , grossblumig, hell- blau . . . . .	280	30
7499 » <i>Solarea</i> ☉ . . . . .	100	20
7500 » <i>sylvestris</i> . . . . .	50	15
7501 » <i>turkestanica</i> . . . . .	60	20
7504 » <i>verbascifolia</i> var. <i>Syrien</i> . . . . .	120	25
7505 » <i>verticillata</i> . . . . .	70	20
7507 » <i>virgata alba</i> . . . . .	80	20
7508n <i>Santolina Chamaecyparissus</i> . . . . .	50	15
7510n » <i>pinnata</i> , 20—30 cm hoch, Blätter grün, feingefiedert, Blütenköpfe weissl. . . . .	100	20

7463. *Rudbeckia fulgida*.7452. *Rheum palmatum tanguticum*.

Nr.	10 g	Pf.
7511 <i>Saponaria bellidifolia</i> , gelb . . . . .	50	15
7514n » <i>ocymoides</i> , reizende Früh- jahrsblume . . . . .	50	15
7515n » <i>ocymoides splendens</i> , dunkelrot . . . . .	60	20
7516 » <i>officinalis</i> . . . . .	140	25
7517 » » <i>fl. pleno</i> . . . . .	400	35
7518n <i>Satureja pygmaea</i> . . . 1 g 60	—	25

n *Saxifraga*:

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
7519 <i>affinis</i> . . . . .	50	7542 <i>hybrida</i> Blü- tentepich . . . . .	100
7520 » <i>purpurea</i> . . . . .	70	7543 <i>hypnoides</i> . . . . .	50
7521 <i>altissima</i> . . . . .	60	7544 » <i>rosea</i> . . . . .	60
7523 <i>caespitosa</i> . . . . .	50	7545 <i>longifolia vera</i> . . . . .	80
7524 » <i>groenlandica</i> . . . . .	50	7546 <i>Magnabiana</i> . . . . .	60
7526 <i>cervicornis</i> . . . . .	50	7548 <i>mutata</i> . . . . .	40
7528 <i>cordifolia</i> . . . . .	50	7549 <i>nepalensis</i> . . . . .	60
7529 <i>crustata</i> . . . . .	60	7550 <i>palmata</i> . . . . .	40
7530 <i>cuscutiformis</i> . . . . .	50	7551 <i>Rhei</i> . . . . .	50
7531 <i>decipiens</i> . . . . .	50	7552 » <i>superba</i> . . . . .	60
7532 » <i>grandif.</i> <i>hybrida</i> . . . . .	60	7553 <i>rotundifolia</i> . . . . .	50
7535 » » <i>rosea</i> . . . . .	60	7554 <i>strobilata</i> . . . . .	60
7536 » » <i>superba</i> . . . . .	60	7555a <i>stellatoides</i> . . . . .	60
7537 » <i>lutescens</i> . . . . .	40	7556 <i>trifurcata</i> . . . . .	50
7539 <i>granulata</i> . . . . .	60	7557 <i>umbrosa</i> . . . . .	60
7541 <i>hirsuta</i> . . . . .	60		

4499. *Salvia sclarea*.7566. *Scabiosa caucasica*.

	10 g	Pt.
	Pf.	Pf.
7559 <i>Saxifraga krustiertblättrige</i>	—	50
Sorten gemischt	5 g 800	—
7560 » <i>moosartige</i> in feiner Mischung	5 g 80	—
7562 <i>Scabiosa caucasica</i> , grossblumig zartlila, feine Straussblume	5 g 400	—
7563 » <i>caucasica perfecta</i> , prachtvoll	5 g 450	—
7564 » » <i>alba</i> , reinweiss	5 » 600	—
7565 » » <i>perfecta</i>	5 » 1000	—
7565a » » <i>Diamant</i>	5 » 1200	—
7566 » » <i>neue grossblumige</i> in Prachtmischung	5 g 600	—
7567 » <i>Columbaria</i> var. <i>ochroleuca</i>	160	26
7568 » <i>graminifolia</i>	100	20
7568a » <i>japonica</i>	100	20
7568b » <i>Webbiana</i>	250	30
7569 » <i>Schivereckia Bornmülleri</i>	—	50
7573 <i>Scilla peruviana</i>	200	30
7576 <i>Scleranthus perennis</i>	5 g 90	—
7577 <i>Scorodiosma foetidum</i> (Farnia Narthex, Boiss.), auffallend schöne Blattpflanze mit geschlitzter Belaubung. Die Wurzeln liefern die echte Asa foetida	50	15
7577a <i>Scrophularia Hoopesii</i>	—	40
7578 » <i>nodosa</i>	50	15
7579 <i>Scutellaria albida</i>	50	15
7580 » » <i>alpina coerulescens</i>	100	20
7581 » » <i>rosea</i>	150	30
7582 » » <i>altissima</i>	50	15
7583 » » <i>baicalensis coelestina</i> , schön hellblau	1 g 160	—
7584 » » <i>galericulata</i>	5 » 80	—
7585 » » <i>lupulina</i>	100	20
7586 » » <i>macrantha</i>	—	40
7587 » » <i>peregrina</i>	50	15

n *Sedum*:

7588 <i>aere</i>	5 g 600	—
7589 <i>Alzoon</i>	400	30
7590 <i>altissimum</i>	100	30
7591 <i>Anacampteros Borderi</i>	1 g 140	—
7592 <i>Brownii</i>	—	50
7593 <i>carpatium</i>	—	50
7594 » <i>crista galli</i>	1 g 100	—
7595 <i>cruentum</i>	1 » 100	—
7597 <i>Ewersii turkestanicum</i>	—	40
7598 <i>Fabaria</i>	500	35
7600 <i>hybridum</i>	400	30
7601 <i>ibericum</i>	40	30
7602 <i>kamtschaticum</i>	600	35
7603 <i>Lagleri</i>	—	35

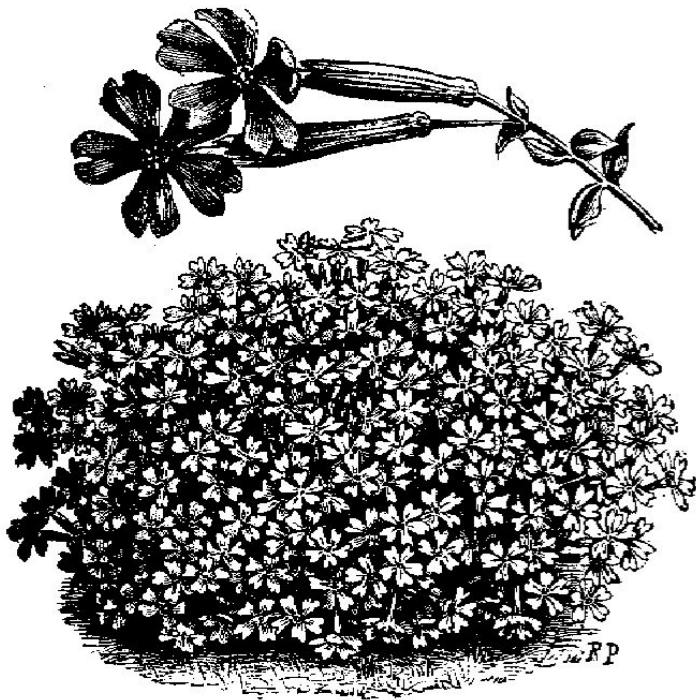
Nr.	n <i>Sedum</i> :	10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
7604	<i>Maximowiczii</i> , gelb	800	35
7605	<i>maximum</i>	400	35
7606	<i>olympicum</i>	400	35
7607	<i>saorecepum</i>	—	200
7607	<i>pallidum roseum</i>	—	40
7608	<i>pilosum</i> . . . . . 1000 S. 300, 200 S.	—	70
7609	<i>pulehrum</i>	1 g 230	—
7610	<i>purpurascens</i>	700	35
7611	<i>redexum</i>	1 g 240	—
7611	<i>arhodanthum</i>	1 » 240	—
7612	<i>rhodiola linifolium</i>	—	80
7613	<i>spurium</i>	1 g 140	—
7615	» <i>splendens</i>	1 » 160	—
7616	<i>Telephium</i>	1 » 150	—
7617	<i>undulatum</i>	—	40
7618	<i>Wallichianum</i>	—	40
7619	viele Sorten gemischt	340	30

n *Sempervivum*:

Nr.	Pt.	Nr.	Pt.
	Pf.		Pf.
7620	<i>acuminatum</i> . . . . . 30	7639	<i>Moggridgei</i> . . . . . 100
7621	<i>affine</i> . . . . . 30	7640	<i>Neilreichii</i> . . . . . 30
7622	<i>albidum</i> . . . . . 30	7641	<i>parviflorum</i> . . . . . 30
7622a	<i>alpinum</i> . . . . . 60	7641	<i>Reginae Amaliae</i> 120
7623	<i>avernense</i> . . . . . 40	7642	<i>robustum</i> . . . . . 50
7624	<i>blandum</i> . . . . . 40	7643	<i>rubens</i> . . . . . 30
7625	<i>Boissieri</i> . . . . . 30	7644	<i>rubicundum</i> . . . . . 100
7626	<i>Boutignyanum</i> . . . . . 30	7645	<i>rupestre</i> . . . . . 30
7627	<i>Braunii</i> . . . . . 30	7646	<i>rupicolum</i> . . . . . 40
7627a	<i>Camposii</i> . . . . . 100	7647	<i>Scherzerianum</i> . . . . . 30
7628	<i>colchicum</i> . . . . . 70	7648	<i>Schlehanii</i> . . . . . 40
7629	<i>Comollii</i> . . . . . 30	7649	<i>Schnittspahnii</i> . . . . . 30
7630	<i>debile</i> . . . . . 30	7650	<i>soboliferum</i> . . . . . 30
7630	<i>Doellmanum</i> . . . . . 50	7651	<i>spinulifolium</i> . . . . . 30
7631	<i>dagelliforme</i> . . . . . 30	7652	<i>tectorum</i> 1 g 160 20
7632	<i>Funkii</i> . . . . . 30	7653	<i>Thomayeri</i>
7633	<i>Hoffelii</i> . . . . . 30		1 g 200 90
7634	<i>hirtum</i> . . . . . 50	7653a	<i>tomentosum</i> . . . . . 90
7636	<i>Lamottel</i> . . . . . 30	7654	<i>triste</i> . . . . . 40
7637	<i>Lehmannii</i> . . . . . 30	7655	<i>Wulfenii</i> . . . . . 30
7638	<i>Mettenianum</i> . . . . . 40		

Nr.		10 g	Pt.
		Pf.	Pf.
7656	Sempervivum, viele Sorten gemischt	1600	70
7657	Senecio adonidifolius	140	35
7659	» olivorum, schöne Blatt- und Blütenpflanze, Blumen orangegelb . . . . .	100	20
7660	» » Orangekönigin . . . .	100	20
7661	» » Othello . . . . .	80	20
7662	» » var. subcrenata . . .	80	20
7663	» Jacobaea . . . . . 5 g	90	—

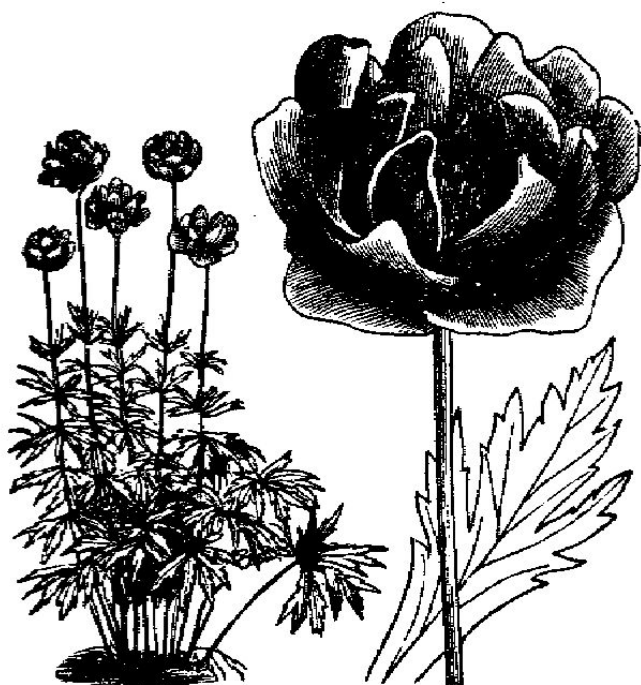


7683. *Silene Schafta*.7701. *Spiraea Aruncus*.

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
7664 <i>Senecio speciosum</i>	300	30	
7665 » <i>Veitchianus</i>	250	30	
7666 » <i>Wilsonianus</i>	460	35	
7667 <i>Heriocarpus conyzoides</i>	50	15	
7667a <i>Sesili gummiifer</i>	380	30	
7667b <i>Sida Napaea</i>	50	15	
7668 <i>Sidalcea candida</i>	—	60	
7669 » <i>Listeri</i> . . . . . 5 g 400	—	70	
7670 » <i>Mariana</i>	280	30	
7671 » <i>Murrayana</i>	280	30	
7672 » <i>neo-mexicana</i>	280	30	
7673 » <i>oregona</i>	280	30	
7673a » <i>Rosakönigin</i>	460	35	
7674 » <i>Rosenknospe (Rosy Gem)</i>	460	35	
7674a <i>Sideritis euboea</i>	—	100	
7675 » <i>hyssopifolia</i>	50	15	
7676 <i>Silene alpestris</i>	—	60	
7677 » <i>Asterias grandifl.</i> , karmesinscharlach	340	30	
7682n » <i>Saxifraga</i>	140	25	
7683n » <i>Schafta, rosa</i>	100	20	
7684 » <i>tatarica</i>	60	20	
7685 <i>Silphium laciniatum</i>	—	40	
7687 <i>Sisymbrium carpatium</i>	50	15	
7688 <i>Sisyrinchium anceps</i>	70	20	
7688a » <i>iridifolium</i>	100	20	
7689n <i>Smilacina bifolia</i>	—	40	
769 » <i>Soldanella alpina</i> . . . . . 1 g 150	—	30	
7691n <i>Solidago alpestris</i>	70	20	
7691a » <i>asper</i>	140	25	
7692 » <i>canadensis</i>	140	25	
7692a » <i>hybrida Frühgold</i>	250	30	
7693 » <i>multiradiata</i>	120	25	
7695 » <i>rigida</i>	—	25	
7696 » <i>spectabilis</i>	250	30	
7697 » <i>Virgaurea</i>	100	20	
7698n » » <i>nana</i>	140	25	
7690n <i>Spergula pilifera</i> , ganz niedrig, rasenbildend . . . . . 1 g 160	900	40	
7701 <i>Spiraea Aruncus</i>	70	20	
7702 » <i>Skipendula</i>	70	20	
7702a » <i>Humboldtii</i>	100	20	
7703 » <i>Ulmaria, schön</i>	70	20	
7704 <i>Stachys lanata</i> , mit weisser wollicher Belaubung	25	10	
7707n <i>Statice caspia</i>	250	30	
7708 » <i>eximia</i>	250	30	
7709 » <i>Gmelinii</i>	200	30	
7711 » <i>incana hybrida nana</i> , gemischt	80	20	
7712 » <i>latifolia</i>	200	30	
7715 » <i>tatarica</i> , wertvoll für trockene Sträusse	100	20	
7716 » <i>Willdenowii</i>	50	20	

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
7717 <i>Stenactis speciosa</i>	60	15	
7718 <i>Stokesia cyanea</i> , mit grossen, Scabiosa-ähnlichen blauen Blumen, sehr schön	600	35	
7719 » <i>cyanea alba</i>	700	35	
7720 <i>Succisa australis</i> . . . . . 5 g —	—	40	
7721 » <i>inflata</i>	—	40	
7722 <i>Symphandra Hofmannii</i> ☉	70	20	
7723 <i>Symphytum asperrimum</i>	280	30	
7724 » <i>officinale lilacinum</i>	100	30	
7724a <i>Tanacetum corymbosum</i>	25	10	
7725 » <i>vulgare</i>	80	20	
7726 » » <i>crispum</i>	100	20	
7727 <i>Telekia speciosa (cordifolia)</i>	60	20	
7729 <i>Tellima grandiflora</i>	90	20	
7730n <i>Tenorium Chamaedrys</i>	70	20	
7730a » <i>flavum</i>	70	20	
7731 » <i>hircanicum</i>	70	20	
7734 » <i>Scorodonia</i>	50	15	
7735 <i>Thalictrum adiantifolium</i>	60	30	
7736 » <i>angustifolium</i>	325	10	
7737 » <i>aquilegifolium (purpureum)</i>	280	30	
7738 » » <i>fl. albo</i>	100	20	
7739 » » <i>hybridum</i> , neue Spielarten in vielen Schattierungen gemischt	230	30	

7712. *Statice latifolia*.

7744. *Thalictrum dipterocarpum*.7759. *Trollius Ledebourii*.

Nr.		10 g	Pf.
7740	<i>Thalictrum capillare</i> . . . . .	—	40
7741	» <i>concinnum</i> . . . . .	—	40
7744	» <i>dipterocarpum</i> , neue Art aus China, 1,20 bis 1,50 m hoch, Blütenrispen reich verzweigt, Blumen purpurfärbt, sehr schön . . . . .	1 g 150	—
7745	» <i>glaucom</i> . . . . .	80	20
7746	» <i>intermedium</i> . . . . .	50	15
7747	» <i>javanicum</i> . . . . .	80	20
7748	» <i>minus</i> . . . . .	50	15
7749	» » <i>spurium</i> . . . . .	50	15
7750	» <i>odoratum</i> . . . . .	70	20
7752	» <i>rubellum</i> . . . . .	230	30
7754	» <i>squarrosum</i> . . . . .	50	15
7755	» <i>gemischt</i> . . . . .	50	15
7756	<i>Thermopsis fabacea</i> . . . . .	—	40
7757	» <i>laesolata</i> . . . . .	—	40
7759	<i>Tommasinia verticillata</i> . . . . .	—	40
7760	<i>Crataegantia virginica</i> , gemischt . . . . .	—	40
7760a	<i>Tricyrtis macropoda</i> . . . . .	—	100
7761a	<i>Trientalis europaea</i> . . . . .	100	20
7762	<i>Prisfolium alpestre</i> . . . . .	70	20
7763	» <i>rubens</i> . . . . .	70	20

7769. *Tritoma hybrida mirabilis albida*.


Nr.		10 g	Pf.
7764	<i>Tritoma aloides</i> (Kniphofia) . . . . .	—	30
7765	» <i>Burchellii</i> . . . . .	—	30
7765a	» <i>caulescens</i> . . . . .	—	30
7765b	» <i>corallina</i> . . . . .	—	30
7765c	» <i>foliosa</i> . . . . .	340	30
7766	» <i>hybrida Express</i> , sehr frühblühend . . . . .	120	25
7768	» <i>hybrida mirabilis</i> , niedrige Klasse, welche im ersten Jahre der Aussaat schon von Juli an ununterbrochen bis zum Spätherbst reich und willig blüht. Alle Färbungen von hellgelb bis orangescharlach sind vertreten. Vorzüglich zum Schnitt . . . . .	1000	40
7769	» <i>hybrida mirabilis albida</i> , neu gleiche Eigenschaften wie die Stammform, nur Blütezeit ungefähr einen Monat später u. Farbe der Blüten weißlichgelb bis fast reinweiß . . . . .	1 g 200	—
7770	» <i>hybrida multiflora</i> Pätzneri . . . . .	340	30
7772	» <i>Quartiniensis</i> . . . . .	140	25
7775	» <i>Tuckii</i> (Maikönigin) . . . . .	120	25
7777	» <i>grandiflora</i> . . . . .	250	30
7782	» frühblühende neue Sorten gemischt . . . . .	140	25
7783	» neueste Sorten in Prachtmischung . . . . .	500	35
Prachtblütenpflanzen von leichtester Ansucht, Durchwinterung Kalthaus oder Keller.			
7785	<i>Trollius europaeus</i> . . . . .	250	20
7786a	» <i>hybridus Excelsior</i> . . . . .	1000	40
7786b	» » <i>Frühste von Allen</i> . . . . .	100	40
7786c	» » <i>Goliath</i> . . . . .	1200	50
7786d	» » <i>Orangekugel</i> . . . . .	100	40
7787	» » <i>Helios</i> . . . . .	1200	50
7788	» » <i>neuestegrossblumige</i> in Prachtmischung . . . . .	700	35
7789	» <i>Ledebourii</i> , echt . . . . .	750	50
7790	<i>Tulipa aximensis</i> . . . . .	—	20
7791	» <i>Gesneriana</i> . . . . .	—	20
7792	» <i>hortensis</i> , gemischt . . . . .	60	25
7793	» <i>Kaufmanniana</i> . . . . .	—	20
7794a	<i>Tunica Saxifraga</i> , reichblühend . . . . .	60	30
7795a	» <i>Saxifraga alba</i> . . . . .	60	30
7796a	<i>Umbilicus chrysanthus</i> . . . . .	100 S.	—
7797	» <i>horizontalis</i> . . . . .	100	—
7797a	» <i>Sempervivum</i> . . . . .	—	100
7798	<i>Urtica cannabina</i> . . . . .	50	15

7812. *Verbascum pannosum*.7841. *Veronica spicata*.

Nr.	10 g	Pf.	Pf.
7199 <i>Valeriana globulariifolia</i> . . . . .	—	3	
7800n » <i>montana</i> . . . . .	250	31	
7821 » <i>officinale</i> . . . . .	160	25	
» <i>rubra</i> , siehe <i>Centranthus</i> .			
7802 » <i>sambucifolia</i> . . . . .	140	25	
7803 <i>Veratrum album</i> . . . . .	—	40	
7804 » <i>nigrum</i> . . . . .	—	40	
Die <i>Veratrum</i> gehören unter unsere schönsten Stauden.			
7804a <i>Verbascum Blattaria</i> . . . . .	70	20	
7804b » <i>giganteum</i> . . . . .	250	31	
7805 » <i>hybridum Harkness</i> . . . . .	100	21	
7806 » » <i>Willmott</i> . . . . .	20	30	
7806a » <i>Könitzeri</i> . . . . .	200	30	
7807 » <i>Libani</i> , schön . . . . .	50	15	
7809 » <i>nigrum</i> . . . . .	70	20	
7811 » <i>olympicum</i> , prachtv. Blatt- pflanze . . . . .	250	30	
7812 » <i>pannosum</i> . . . . .	250	3	
7813 » <i>phlomoides</i> . . . . .	300	31	
7814 » <i>phlomoides</i> × <i>thapsiforme</i> . . . . .	300	30	
7815 » <i>phoeniceum</i> gemischt . . . . .	80	20	
7816 » <i>pulverulentum</i> . . . . .	80	20	
7817 » <i>Thapsus</i> . . . . .	100	20	
7820 <i>Veronica amethystina</i> . . . . .	250	30	
7821 » <i>candida</i> ( <i>incana</i> ), weisse- blättrig . . . . .	340	30	
7822 » <i>Chamaedrys</i> . . . . .	50	15	
7823 » <i>chamaedryfolia</i> . . . . .	70	20	
7824 » <i>crassifolia</i> . . . . .	50	15	
7825 » <i>filiformis</i> . . . . .	200	30	
7826 » <i>gentianoides</i> . . . . .	140	25	
7827 » <i>Hendersonii</i> . . . . .	300	30	
7828 » <i>incisa</i> . . . . .	80	20	
7828a » <i>latifolia</i> Königsblau . . . . .	200	31	
Nr.	10 g	Pf.	Pf.
7829 <i>Veronica longifolia</i> . . . . .	100	20	
7830n » <i>montana</i> . . . . .	110	20	
7833 » <i>Prenja</i> . . . . .	260	30	
7834n » <i>prostrata</i> . . . . .	160	21	
7835n » <i>repens</i> , sehr niedrig . . . . .	500	25	
7836n » <i>saxatilis</i> . . . . .	460	35	
7837n » » <i>alba</i> . . . . .	400	35	
7839 » <i>scutellata</i> . . . . .	—	40	
7840 » <i>serpyllifolia</i> . . . . .	—	35	
78 1 » <i>spicata</i> . . . . .	300	30	
7842n » » <i>compacta coerulesa</i> . . . . .	200	30	
7844 » <i>Teucrium</i> . . . . .	140	21	
7845 » <i>Tournefortii</i> . . . . .	700	25	
7846 » <i>Traversii</i> . . . . . 1 g 100	—	30	
7847 » gemischt . . . . .	180	25	
7848 <i>Vicia pyrenaica</i> . . . . .	80	20	
7818a <i>Viola bosniaca</i> . . . . .	600	35	
7849 » <i>canina</i> . . . . .	—	20	
7850n » <i>Josi</i> . . . . .	280	20	
7851 » <i>odorata</i> , das gewöhnliche wohlriechende Veilchen . . . . .	200	30	
7852 » » <i>Hamburger Treib-</i> . . . . .	250	30	
7853 » » <i>Kaiserin Augusta</i> . . . . .	250	30	
7854 » » <i>Königin Charlotte</i> . . . . .	220	30	
7855 » » <i>semperflorens</i> . . . . .	250	30	
7856 » » <i>f. albo</i> . . . . .	140	25	
7857 » » <i>sulphurea</i> , wohlriechen- des gelbes Veilchen . . . . .	—	100	
7857a » » <i>Zar</i> . . . . .	500	35	
7858 » » <i>Zar f. albo</i> . . . . .	300	30	
7861 » <i>Riviniiana</i> . . . . .	—	20	
7862 » <i>sylvestris</i> . . . . .	—	30	
7863 <i>Wahlenbergia (Platycodon) grandifl.</i> . . . .	180	25	
7864 » <i>grandiflora alba</i> . . . . .	180	25	
7866 » » <i>coerulea</i> . . . . .	60	25	
7866a » » <i>alba plena</i> . . . . .	60	35	
7867 » » <i>nana</i> . . . . .	250	30	
7868 » » <i>alba</i> . . . . .	250	30	
7869 <i>Zauschneria californica</i> . . . . .	—	200	
7870 <i>Zigadenus glaberrimus</i> . . . . .	1400	70	









## 6. Topfgewächs-Blumen-Samen.

Die mit  bezeichneten sind Warmhauspflanzen, alle übrigen Kalt hauspflanzen. Wo das Zeichen nicht hinter dem Gattungsnamen steht, gilt es für alle einzelnen Arten der Gattung.  
 § Schlingpflanzen. & = Samenkorn (Korn). Pt. (Paket, Portion).

Während die bisher aufgeführten Blumensamen fast ausschliesslich aus hier gebauten Sorten bestehen, ist der grössere Teil der nachfolgenden Topfgewächs- und Gehölzsamen aus den verschiedensten teils in- teils ausländischen Quellen besogen. Es ist bei den meisten Sorten nicht möglich, dieselben vor dem Verkauf einer Keimungsprobe zu unterwerfen, und wir müssen deshalb jede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussaat, ebenso für etwaige Fehler in der Benennung ganz entschieden ablehnen, da namentlich ersteres von einer Menge äusserer Einflüsse abhängt, die zuweilen der geschickteste Gärtner nicht künstlich hervorrufen oder abwenden kann. Wir werden selbstverständlich nach wie vor fortfahren, die uns zugehenden Samen einer genauen Prüfung zu unterwerfen, und nur diejenigen wiederverkaufen, deren Beschaffenheit uns gut erscheint. Dem Empfänger, dem dieselben Mittel wie uns selbst zu Gebote stehen, die Samen bei deren Ankunft zu prüfen, steht es frei, uns solche sogleich zurückzuschicken, wenn ihm durch die Besichtigung derselben Zweifel über die Frische und Keimfähigkeit aufgestiegen sind; aber spätere Beanstandungen und Abtüge können wir auf keinen Fall gestatten.

7879. *Abutilon hybridum*.7909. *Acacia longifolia*.

Nr.		Pf.	Nr.	Acacia:	Pf.
7873	<i>Abrus precatorius</i> , Paternoster- bohne   § . 10 g 70, 10 S.	20	7909	<i>longifolia</i> . . . . .	10 g 25, 25 S. 10
	<b>Abutilon hybridum</b> , Samt-Malve:		7910	<i>lophantha</i> . . . . .	» 25, 10 » 10
7875	<i>maximum</i> , neue riesenblumige	40	7911	» <i>magnifica</i> . . . . .	» 25, 10 » 10
	1000 S. 480, 50 »		7912	» <i>Neumannii</i> . . . . .	» 25, 10 » 10
7879	inschöner Mischung 1000 » 240, 50 »	20	7913	» <i>speciosa</i> . . . . .	» 25, 10 » 10
	<b>Acacia:</b>		7914	» <i>nana compacta</i> . . . . .	» 25, 10 » 10
7881	<i>acanthocarpa</i> . . . . .	10 g 50, 25 S. 15	7916	<i>maoradenia</i> . . . . .	» 15, 10 » 20
7882	<i>albicans</i> . . . . .	» 70, 50 » 20	7917	<i>Melanoxylon</i> . . . . .	» 60, 50 » 20
7883	<i>arabica</i> . . . . .	» 15, 10 » 15	7918	<i>microbotrya</i> . . . . .	» —, 20 » 20
7884	<i>Baileyana</i> . . . . .	» 15, 25 » 10	7919	<i>mollissima</i> . . . . .	» 100, 25 » 20
7885	<i>calamifolia</i> . . . . .	» 25, 50 » 10	7921	<i>myriobotrya</i> . . . . .	» —, 25 » 20
7886	<i>Catechu</i> 	» 70, 20 » 20	7923	<i>odoratissima</i> . . . . .	» 70, 10 » 20
7887	<i>concinna</i> 	» 100, 10 » 20	7925	<i>pinifolia</i> . . . . .	» 12, 20 » 25
7888	<i>cultriformis</i> . . . . .	» 100, 25 » 10	7926	<i>podalyrifolia</i> , sehr frühblühend, prachtvoll goldgelb, beste Sorte für Schnittblumenzüchter	100 S. 90, 25 S. 25
7889	<i>cyanophylla</i> . . . . .	» 25, 50 » 10	7927	<i>procera</i> . . . . .	10 g 60, 25 » 20
7890	<i>Cyclops</i> . . . . .	» —, 25 » 10	7928	<i>pycnantha</i> . . . . .	» 25, 25 » 10
7891	<i>dealbata</i> . . . . .	» 35, 50 » 15	7929	<i>retinoides</i> . . . . .	» 25, 50 » 10
7892	<i>decurrens</i> . . . . .	» 25, 20 » 15	7930	» <i>praecox</i> . . . . .	» 35, 50 » 10
7893	<i>dolabriformis</i> . . . . .	» 100, 25 » 20	7931	<i>rotundifolia</i> . . . . .	» —, 20 » 15
7895	<i>eburnea</i> . . . . .	» 25, 20 » 10	7932	<i>salicina</i> . . . . .	» 30, 25 » 15
7896	<i>farnesiana</i> . . . . .	» 25, Pt. 10	7933	<i>saligna</i> . . . . .	» 30, 25 » 15
7897	<i>floribunda</i> . . . . .	» 25, 25 S. 10	7934	<i>saponaria</i> . . . . .	» 120, 20 » 25
7898	<i>hispida</i> . . . . .	» 250, 25 » 30	7935	<i>semperflorens</i> . . . . .	» 25, 50 » 10
7899	<i>horrida</i> . . . . .	» 50, 50 » 15	7936	<i>sideroxylon</i> . . . . .	» 50, 20 » 15
7900	<i>Julibrissin</i> . . . . .	» 25, Pt. 10	7937	<i>stipulata</i> . . . . .	» 120, 20 » 25
7901	<i>juniperifolia</i> . . . . .	» 100, 25 S. 20	7938	<i>suaveolens</i> . . . . .	» 25, 25 » 10
7902	<i>latifolia</i> . . . . .	» 25, 50 » 10	7939	<i>trinervis</i> . . . . .	» 25, 20 » 10
7903	<i>Lebbeek</i> . . . . .	» 25, 10 » 10	7940	<i>verticillata</i> . . . . .	» 35, 20 » 10
7904	<i>leiophylla</i> . . . . .	» 50, 50 » 15	7941	viele Sorten gemischt . . . . .	» 25, Pt. 10
7905	<i>leptophylla</i> . . . . .	» 70, 50 » 20	7942	<i>Achimenes hybrida</i> , feinste Sorten gemischt 	100 S. 50
7906	<i>leucocephala</i> . . . . .	» —, 25 » 20	7943	<i>Adenanthera Pavonina</i>  , Samen schön rot . . . . .	10 g 60, 10 S. 20
7907	<i>linearis</i> . . . . .	» 250, 25 » 30			
7908	<i>littifolia</i> . . . . .	» 50, 20 » 20			



Agapanthus.

Nr.

7946 *Agapanthus minor* Mooreanus

10 g 70, Pt. 20

7947 » *umbellatus* . . . 10 » 250, » 307948 *Agathaea coelestis* (amelloides), blan,  
reichblühend . . . 10 g 125, Pt. 25

Agave, siehe Sukkulente.

7949 *Aleurites cordata* ◻ . . . 2 S. 207950 » *triloba* ◻ . . . 2 » 25

Aloe, siehe Sukkulente.

7951 *Amaryllis vittata* hybrida,  
praechtvolle Spielarten gemischt

100 S. 350, 10 S. 40

Anacampseros, siehe Sukkulente.

7955 *Angelonia grandiflora* ◻, schöne  
Topfpflanze, Blumen violett, wohl-  
riechend . . . 1000 S. 60, Pt. 407956 » *grandiflora alba*, reinweiss

1000 S. 60, » 40

7958 *Azorella reticulata* . . . » 1007958a » *squamosa* . . . 10 g 120, » 25Sehr genutzte Fruchtbaume in  
warmen Ländern.7926. *Acacia podalyriifolia*.7955. *Angelonia grandiflora*.

Nr.

7960 *Anthurium* ◻ *crystallinum* 10 S. —7961 » *scandens* . . . 100 S. 200, 10 » 257962 » *Scherzerianum* . . . 10 » 1407963 » » *grandiflorum*, neueste Hybriden







10 S. 200

7964 *Antigonon leptopus* ◻ § 10 g 110, Pt. 207965 *Aralia papyrifera* . . . 10 » 250, » 307965a » *reticulata* . . . 10 S. 1007966 » *Sieboldii*, erwartet im April,



reiner Same . . . 10 g 180, Pt. 25

7966. *Aralia Sieboldii*.


7979a. *Asparagus plumosus* Blampiedii.7985. *Azalea indica*.

Nr.	Pf.
7967 <i>Aralla Sieboldii</i> var. Moseri, lieferbar im April . . . 20 g 280, S. 30	
7968 <i>Ardisia crenulata</i>  , mit schönen roten Beeren, gute Marktpflanze . . . 100 S. 200 10 S. 30	
7970 <i>Argyranthemum frutescens</i> . . . 10 g 80, Pt. 20	
7972 <i>Aristolochia</i>  <i>elegans</i> , sehr reichblühend, geruchfrei . . . 10 g 10, Pt. 20	
7973 „ <i>fimbriata</i> . . . . . 10 „ 40, „ 25	
7976 <i>Arthropodium cirrhatum</i> . . . 10 „ 460, „ 35	
7976a <i>Artocarpus integrifolius</i> . . . 10 S. —	
7977 <i>Asclepias curassavica</i>  . . . 10 g 60, Pt. 20	
7978 <i>Asparagus crispus</i> . . . 100 S. 30	
„ <i>Lutzi</i> ( <i>erectus floribundus</i> )  . . . 50 S. 110, 10 „ 20	
7979 „ <i>plumosus</i> . . . 1000 „ 200, 100 „ 40	
7979a „ „ <i>Blampiedii</i> (Markt-leberrher) 100 S. 270, 100 „ 40	
7980 „ „ <i>nanus</i> , im Gewächshaus geerntete Samen  . . . 100 S. 6, 10 „ 15	
7981 „ „ <i>robustus</i>  . . . 100 „ 60, 10 „ 15	

7938. *Asparagus Sprengeri*.

Nr.	Pf.
7982 <i>Asparagus scand. deflexus</i>  . . . 50 S. 120, 10 S. 30	
7983 „ <i>Sprengeri</i> , schöne Ampelpfl. fürs Zimmer und wertvolles Bindegrün . . . 10 g 11, 100 „ 40	
7984 „ <i>tenuissimus</i> . . . 100 S. 120, 10 „ 15	
7985 <i>Azalea indica</i> , neueste Prachtsorten, gemischt . . . 1 g 80, Pt. 35	
7986 <i>Bauhinia</i>  <i>acuminata</i> . . . 10 „ 70, „ 20	
7987 „ <i>candida</i> . . . . . 10 „ 140, „ 25	
7988 „ <i>racemosa</i> . . . . . 10 „ 70, „ 10	

**Begonia, knollenartige.****I. Einfachblühende.**

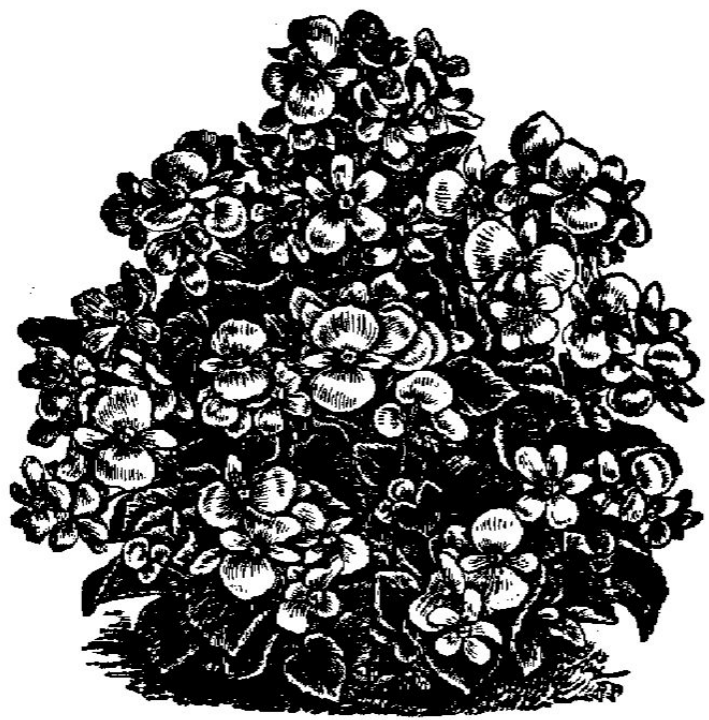
7989 <i>Begonia</i>  <i>Baumannii</i> ( <i>odoratissima</i> ) . . . 500 S. 80, Pt. 40	
7990 „ <i>boliviensis superba</i> $\frac{1}{2}$ g 480, „ 50	
7991 „ <i>Davisii</i> , scharlach, niedrig $\frac{1}{2}$ g 360, „ 40	
7992 „ <i>discolor</i> . . . . . 1000 S. 6, „ 50	
7993 „ <i>Froebellii</i> . . . . . $\frac{1}{2}$ g 360, „ 50	

**Begonia hybrida gigantea:**

Prachtvolle Klasse, mit sehr grossen, 10–15 cm im Durchmesser haltenden Blumen:

7995 <i>chrysantha</i> . . . . . 500 S. 30	
<i>crispa</i> ( <i>fimbriata</i> ), gefranste oder gekrauste:	
7996 <i>albo-rosea</i> . . . . . 500 S. 60	
7997 <i>dunkelrosa</i> . . . . . 500 „ 60	
7998 <i>gelb</i> . . . . . 500 „ 60	
7999 <i>karmin</i> . . . . . 500 „ 60	
8000 <i>marginata</i> , gelb mit rotem Rand . . . 100 S. 60	
8001 „ <i>weiss mit karminrosa Rand</i> , . . . 100 „ 60	
8002 „ <i>gerandete in Prachtmischung</i> . . . 1000 S. 450, 100 „ 50	
8004 <i>orangerot</i> . . . . . 1000 „ 100, 250 „ 30	
8005 <i>rosa</i> . . . . . 1000 „ 100, 250 „ 30	
8006 <i>scharlach</i> . . . . . 1000 „ 100, 100 „ 20	
8007 <i>weiss</i> . . . . . 100 „ 30	
8008 <i>gefrante in Prachtmischung</i> . . . 1000 S. 30, 100 „ 20	
8009 <i>cristata alba</i> . . . . . 500 „ 50	
8010 „ <i>aurantiaca</i> . . . . . 500 „ 50	
8011 „ <i>bicolor</i> . . . . . 500 „ 50	
8012 „ <i>occinea</i> . . . . . 500 „ 50	
8013 „ <i>lutea</i> . . . . . 500 „ 50	
8014 „ <i>rosea</i> . . . . . 500 „ 50	
8015 „ <i>Bart-Begonien in Prachtmischung</i> . . . 1000 S. 80, 500 S. 40	



8031. *Begonia Erfordia*.8065. *Begonia gracilis* Retlinda.

Nr.	<i>Begonia cristata</i> , Bart-Begonien:	Pf.
8016	dunkelrosa . . . . .	1 g 1000, 500 S. 30
8017	dunkelrot . . . . .	1 » 1800, 500 » 30
8018	gelb . . . . .	1 » 1000, 500 » 30
8019	karmün . . . . .	1 » 1000, 500 » 30
8020	kupferfarbig . . . . .	1 » 1000, 500 » 30
8021	lachsrot . . . . .	1 » 1000, 500 » 30
8022	marmorata (Papilio) . . . . .	1 » 1200, 500 » 40
8023	mit gelber Mitte . . . . .	1 » 1200, 500 » 40
8024	mit weisser Mitte . . . . .	1 » 1200, 500 » 40
8025	Montblanc . . . . .	1 » 1000, 500 » 30
8026	orangegeib . . . . .	1 » 1000, 500 » 30
8027	orangerot . . . . .	1 » 1000, 500 » 30
8028	rosa . . . . .	1 » 1000, 500 » 30
8029	scharlach . . . . .	1 » 1000, 500 » 30
8031	weiss . . . . .	1 » 1000, 500 » 30
8032	Mischung der allerbesten grösstblumigen knollenbildenden Sorten, gegenseitig befruchtet	1/2 g 480, 500 S. 25
8033	hybrida gigantea duplex, halbgefüllte in Prachtmischung 200 »	40
8033a	» gigantea duplex gelb . . . . .	200 » 50
8033b	» » duplex hellrosa . . . . .	200 » 50
8033c	» » » scharlach . . . . .	200 » 50
8033d	» » » weiss . . . . .	200 » 50
8034	» gigantea narcissiflora, mit halbgefüllten Blumen in schöner narcissenartiger Form . . . . .	Pt. 120
8035	» nana floribunda, kleinblumige Zwergsorten in Prachtmischung 1000 S. 120, 200 S.	30
8036	<i>Begonia Pearcei</i> . . . . .	1 g 640, 200 » 40

II. *Begonia*, gefülltblühende:

Sorgfältig befruchtet, einen grossen Teil gefülltblühender Pflanzen hervorbringend.

*Begonia hybrida* fl. pleno:

8037	dunkelrot, gefüllt . . . . .	1000 S. 520, 100 S.	60
8038	gefärbte gefüllte (ambriata fl. pl.) . . . . .	1000 S. 600, 100 S.	70
8039	gelb, gefüllt . . . . .	1000 S. 520, 100 S.	60
8040	kamellenblütige gefüllte . . . . .	1000 S. 520, 100 S.	60
8041	kupferrot, gefüllt . . . . .	1000 S. 520, 100 S.	60
8042	Lafayette-Spielarten, gefüllte, sehr reichblühend . . . . .	1000 S. 720, 100 S.	80
8043	marmorata fl. pl., Blumen dichtgefüllt, hellpunktiert und marmoriert, schön . . . . .	1000 S. 520, 100 S.	60
8044	orangerot, gefüllt . . . . .	1000 S. 520, 100 S.	60
8045	pendula fl. pl., gefüllte Hänge- oder Ampelbegonie. Blumen meist in rosa Tönungen, leicht gefüllt . . . . .	1000 S. 700, 100 S.	80

Nr.	<i>Begonia hybrida</i> fl. pl.:	Pf.
8046	rosa, gefüllt . . . . .	1000 S. 520, 100 S. 60
8047	scharlach, gefüllt . . . . .	1000 S. 520, 100 S. 60
8048	weiss, gefüllt . . . . .	1000 S. 600, 100 S. 60
8049	beste gefüllte Sorten gemischt . . . . .	1000 S. 480, 100 S. 50

*Begonia* Arten und Spielarten:

8051	<i>Erfordia</i> , wertvolle Gruppenbegonie mit karminrosa Blumen und dunkler Belaubung . . . . .	1 g 800, 500 S. 50
8052	» <i>grandiflora superba</i> . . . . .	1 g 800, 500 » 50
8053	<i>gracilis alba</i> , schön weiss, sehr reichblühend . . . . .	1 g 250, 500 S. 30
8054	» Apfelblüte, neu . . . . .	Pt. 20
8055	» Blütenmeer . . . . .	» 20
8056	» Feuerball, feurigkarmesinrot . . . . .	1 g 440, 500 S. 30
8057	» Feuerzauber, glänzend karmin-scharlach mit dunkler Belaubung . . . . .	1 g 100, 500 S. 60
8058	» Friedenszauber, neu, neyronrosa, niedrig, reichblühend . . . . .	1 g 700, 500 S. 40
8059	» Louveciennes, zartrosa mit dunkler Belaubung . . . . .	1 g 440, 500 S. 30
8061	» luminosa, feurigdunkelscharlach mit rotbrauner Belaubung, prachtvoll . . . . .	1 g 800, 500 S. 50
8062	» Mignon, feurigscharlach, niedrig . . . . .	1 g 800, 500 S. 50
8063	» Primadonna, grossblumig, karminrosa . . . . .	1 g 640, 500 S. 40
8064	» rosea, leuchtend rosa, schöne Gruppenpflanze . . . . .	1 g 250, 500 S. 20
8065	» Retlinda, niedrig, karmin-scharlach, sehr reichblühend, Belaubung rotbraun, . . . . .	1 g 1600, 200 S. 60
8066	» Rubin, karmin mit kupferroten Knospen, dunkle Belaubung . . . . .	1 g 240 —, 500 S. 20
8067	» Weisses Perle, schneeweiss, grossblumig, Belaubung hellgrün . . . . .	1 g 600, 1000 S. 40
8068	» beste Mischung . . . . .	1 » 200, 1000 » 20
8074	Schmidtii, Winterblüher . . . . .	1 » 250, 500 » 20
8075	» rosea, rein rosenrot . . . . .	1 » 640, 300 » 30
8076	<i>semperflorens alba</i> . . . . .	10 g 250, Pt. 20
8077	» Albert Martin, neu, sehr grossblumig, leuchtend purpurscharlach, dunkellaubig . . . . .	1 g 400, 500 S. 30

8092. *Begonia semperflorens* Reginae.8103. *Begonia* Rex.

Nr.	Begonia Arten und Spielarten:	Pf.
8078	<i>semperfl. atropurpurea</i> (Vernon), prachtvoll, leuchtend rot, dunkellaubig 10 g 600, 1000 S.	30
8079	» <i>atropurpurea comp.</i> (Vernon niedrig), ganz niedrig, mit leucht. rot. Blumen u. dunkl. Belaubung 10 g 300, 500 S.	20
8081	» <i>Berna</i> , karminrot mit dunkler Belaubung . . . 1 g 500, 500 S.	35
8082	» <i>compacta alba</i> , niedrig, schön zu Gruppen und Einfassungen 1 g 250, 500 S.	20
8083	» <i>rosea</i> . . . 1 » 25, 500 »	20
8083a	» <i>Feuermeeer</i> . . . 1 » 1600, 200 »	40
	» <i>gracilis</i> , siehe <i>B. gracilis</i> .	
8085	» <i>grandifl. atropurpurea</i> , gross- blumige Vernon 1 g 140, 500 S.	20
8086	» <i>Gruppenkönigin</i> , neu, grossblumig rosa . . . 1 g 440, 500 S.	30
8087	» <i>Helene Bofinger</i> , weiss, niedrig 1 g 250, 500 S.	20
8088	» <i>Lachskönigin</i> , lacherot in lach- rosa übergehend, dunkellaubig 1 g 100, 500 S.	35
8089	<i>Liebesglut</i> , neu 1 » 60, 500 S.	20
8090	» <i>Lubeca rot</i> . . . 1 » 350, 300 S.	20
8091	» <i>magnifica</i> , Belaubung tief dunkel- rot, Blüten lebhaft karminschal- lach 1 g 250, 500 S.	20
8091a	» <i>Perle von Wehrden</i> lachsfarben, sehr grossblumig 1 g 500, 250 S.	20
8092	» <i>Reginae</i> , neu grösstblumige Beet- <i>Begonia</i> von selten schöner rosa Färbung und niedrigem Wuchse 1 g 100, 100 S.	35
8093	» <i>rosea</i> . . . 1 g 150, Pt.	20
8094	» <i>Ruhm von Châtelaine</i> 1 g 1200, 500 S.	60
8095	» <i>Triumph</i> , grossbl., schneeweiss, Blätter dunkelgrün mit rötlich- brauner Rückseite 1 g 640, 500 S.	30
8096	» <i>Vulkan (coccinea)</i> 1 » 125, 500 »	20
	» <i>ergia</i> , karminblutrot 1 g 60, 500 S.	15
8098	» <i>Zulukönig</i> , sehr dunkelblattrig 1 g 50, 500 »	15
8099	» <i>Zürich</i> , lebhaft karminrosa 1000 S. 160, 200 »	30
8100	» <i>gemischt</i> . . . 1 g 250, Pt.	20
8103	<i>Begonia</i> Rex-Sorten, Blattbegonien neueste prachtvollste Spiel- arten, gegenseitig sorgfältig be- fruchtet . . . 1000 S. 480, 100 S.	50

Nr.		Pf.
8103a	<i>Bertolonia marmorata</i> 1000 S. 100, 100 S.	25
8105	<i>Bignonia chrysantha</i> . . . 10 »	30
8106	» <i>floribunda</i> . . . 25 »	30
8107	» <i>Tweediana</i> $\triangle$ S . . . 25 »	40
8108	<i>Bixa Orellana</i> . . . Pt.	100
8110	<i>Bocconia frutescens</i> , $\triangle$ prachtvoll Blattpflanze . . . 10 S.	20
8111	<i>Boehmeria nivea</i> , China-Gras 10 g 100, Pt.	20
8111a	<i>Boussingaultia</i> $\triangle$ baselloides 10 » 300, »	30
8112	<i>Bowiea</i> $\triangle$ volubilis . . . 20 S.	15
8115	<i>Brachychiton populneum</i> 10 g 70, Pt.	20
8116	<i>Browallia speciosa major</i> , gross- blumig, dunkelblau, dankbarer Winterblüher 1000 S. 240, 100 S.	25
8117	» <i>speciosa grandiflora alba</i> , neu 1000 S. 300, 100 S.	40
8117a	<i>Brucea sumatrana</i> . . . 2 »	40
8118	<i>Caesalpinia</i> $\triangle$ <i>Bonducella</i> . . . 2 »	15
8119	» <i>mexicana</i> . . . 10 g 50, Pt.	10
8120	» <i>Sappan</i> . . . 2 S.	10
8121	» <i>tinctoria</i> . . . 10 g 70, 10 »	20
8122	<i>Cajanus indicus</i> $\triangle$ , Taubenerbsen- baum . . . 10 g 50, Pt.	15
8123	<i>Caladium bulbosum</i> gemischt . . . »	20

**Calceolaria hybrida:**

8124	<i>tigrina</i> , grossblumige getigerte, in den prachtvollsten Färbungen 1 g 1200, 500 S.	60
8125	<i>unicolor</i> , grossblum. einfarbige, in dem schönsten Farbenspiel 1 g 800, 500 S.	40
8126	<i>picturata</i> , grossblum. getuschte, in den reizendsten Farben . . . 1 g 800, 500 S.	40
8127	<i>striata</i> , gestreifte . . . 1 » 140, 500 »	70
8128	getigerte, einfarbige und getuschte gemischt . . . 1 g 80, 500 S.	40
8129	<i>Graciosa</i> , einfarbige halbhohe früh- blühende . . . 1 g 1400, 500 S.	70
8130	<i>grandiflora Olympia</i> , tief dunkelrot auf goldgelbem Grunde 1 g 1400, 500 S.	70
8131	<i>Sonnenstrahl</i> , geädert 1 » 1400, 500 »	70
8132	<i>nana</i> , Zwerg-, getigerte, von kräf- tigem, gedrunenem Wuchs. Blüher gross . . . 1 g 1000, 500 S.	50
8133	<i>nana</i> , Zwerg-, getuschte 1 g 800, 500 S.	40
8134	<i>nana</i> , Zwerg-, getuschte und getigerte gemischt . . . 1 g 800, 500 S.	40
8135	<i>Calceolaria racemosa hybrida</i> , neu, Spielart, den ganzen Sommer über im Freien an halbschattiger Stelle blühend in mannigfaltigem Far- benspiel 1000 S. 100, 500 S. 60, Pt.	40

8128. *Calceolaria hybr. grandiflora*.8135. *Calceolaria racemosa hybrida*.

Nr.		Pf.
8136	<i>Calceolaria rugosa hybrida</i> , stranch- artige in prachtvollem Farben- spie . . . 1000 S. 200, 100 S.	40
8137	» <i>rugosa hybrida aurea</i> 1000 S. 200, 100 »	40
8138	» » <i>nana</i> . . . 1000 » 200, 100 »	40
8139	<i>Calla aethiopica</i> . . . 10 g 90, Pt.	20
8140	» <i>aethiopica devoniensis</i> ( <i>grandiflora</i> ) . . . 10 g 80, »	25
8141	» » <i>Perle von Stuttgart</i> 10 g 80, »	25
	<i>Callistemon</i> , siehe <i>Metrosideros</i> .	
8143	<i>Calophyllum inophyllum</i> $\triangle$ 2 S.	30
8144	<i>Canavallia gladiata</i> . . . 100 S. 260 5 »	15
8145	» spec <i>Cuba</i> . . . 100 » 260, 5 »	15
8146	<i>Camellia japonica fl. pl.</i> , viele ge- füllte Sorten gemischt 100 S. 120, 10 S.	20
8147	» <i>japonica</i> , einfache zu Unterlagen 100 S. 100, 10 S.	15

**Canna, Blumenrohr:**  $\triangle$ 

8148	<i>Brennengsii</i> . . . 10 g 25, 10 S.	10
8149	<i>glauca</i> . . . 10 » 25, 10 »	10
8152	viele Sorten gemischt . . . 10 » 25, 10 »	10
8153	dunkellaubige Sorten gemischt 10 g 35, 10 »	15

**Canna,****grossblum. frühblühende niedrige:**

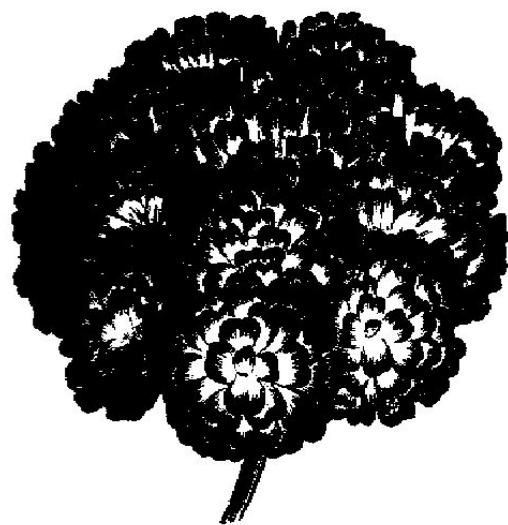
8153a	<i>Alphonse Bouvier</i> . . . 10 g 35, 10 S.	20
8154	<i>Aid nken an Präsident Carnot</i> 10 g 35, 10 »	20
8155	<i>aurea</i> . . . 10 » 35, 1 »	20
8156	<i>Charlemagne</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8157	<i>Charles Paul</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8158	<i>Comte de Bouchaud</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8159	<i>Director Holtze</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8160	<i>floribunda</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8161	<i>François Vuillermet</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8162	<i>Goury</i> . . . 1 » 35, 10 »	20
8163	<i>J. D. Cabos</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8164	<i>Kaiser Wilhelm</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8165	<i>Königin Charlotte</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8166	<i>Laforcade</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8167	<i>L. Patry</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8168	<i>Madame Crozy</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8169	<i>Marceau</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8170	<i>Papa Canna</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8171	<i>Petite Mocotte</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8172	<i>Victor Lemoine</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8173	<i>Wilhelm Bofinger</i> . . . 10 » 35, 10 »	20
8174	<b>grossblumige frühblühende nied- rige in bester Mischung,</b> . . . 10 g 30, 10 S.	15

Nr.		Pf.
8175	<i>Carica Papaya</i> $\triangle$ Melonenbaum 100 S. 40, 25 S.	15
8176	<i>Cassia bicapsularis</i> . . . 25 »	15
8177	» $\triangle$ <i>Chamaecrista</i> . . . 10 g 50 50 »	15
8178	» <i>floribunda</i> . . . » 25, 50 »	10
8180	» <i>grandiflora</i> . . . » —, 50 »	40
8181	» <i>laevigata</i> . . . » 50, 50 »	15
8182	» <i>marylandica</i> . . . » 25, 50 »	15
8183	» <i>occidentalis</i> . . . » 70, 50 »	20
8184	» <i>smaragdina</i> . . . » 70, 50 »	20
8185	» <i>Sophorae</i> . . . » , 20 »	50
8187	<i>Casuarina equisetifolia</i> . . . 10 g 70, Pt.	20
8188	» <i>tenuissima</i> . . . » 70, »	20
8188a	<i>Cedrela australis</i> . . . 10 S.	20
8188b	» <i>fissilis</i> . . . 10 »	20
8189	<i>Centrosema grandiflorum</i> $\triangle$ S. Blumen lichtblau . . . 10 g 150, Pt.	20
8190	» <i>Plumieri</i> . . . 10 » 50, 5 S.	15
8192	<i>Chrysanthemum frutescens</i> ( <i>Argyranthe- mum</i> ) . . . 10 g 70, Pt.	20
8194	» <i>indicum</i> , einfache frühblüh. in Prachtmischung 1 g 120, Pt.	40
8195	» » <i>fl. pl.</i> , neue gefüllte früh- blühende Spielarten 1 g 80, Pt.	30
8196	» » <i>grandiflorum fl. pl.</i> , gross- blumig, von den schönsten gefüllten Sorten, beste Auswahl . . . 1 g 80 Pt.	30
8197	» » <i>pomponicum fl. pl.</i> , kleinblu- mige oder Pompon-, beste Aus- wahl . . . 1 g 80, Pt.	30
8198	» <i>japonicum fl. pl.</i> , japanische ge- füllte gemischt, beste Auswahl 1 g 60, Pt.	25
8200	<i>Cicca disticha</i> $\triangle$ . . . 10 S.	40

**Cineraria hybrida:**

8201	gute Mischung . . . 1 g 140, Pt.	20
8202	beste Mischung kleinblumiger Spielarten, für den Marktverkauf zu empfehlen . . . 1 g 280, Pt.	40
8203	<i>coerulea</i> , himmelblau, kleinblumig 1 g 20, »	20
8204	<i>fistulosa</i> , mit geröhrtten Blumen 1 g 120, »	20



8196. *Chrysanthemum indicum* fl. pl.8220. *Cineraria hybr. grandifl. plenissima*.

Nr.	<i>Cineraria hybrida:</i>	Pf.
8205	<i>grandiflora</i> , die grösstblumigen verbesserten Spielarten in Prachtmischung . . . . .	1 g 8, Pt. 40
8206	» <i>alba</i> . . . . .	1 » 90, » 40
8207	» <i>azurea</i> . . . . .	1 » 90, » 40
8208	» <i>incarnata</i> , sartfleichfarben . . . . .	1 g 90, » 40
8209	» <i>kermesina</i> . . . . .	1 » 90, » 40
8210	» <i>Matador</i> , leuchtend scharlach . . . . .	1 g 90, » 40
8211	» <i>Pompador</i> , blau gestreift auf rosa Grund . . . . .	1 g 90, Pt. 40
8212	» <i>Regenbogen</i> . . . . .	1 » 120, » 50
8213	» <i>rosea</i> , rosenrote Sorten 1 g 90, » 40	
8214	» <i>sanguinea</i> . . . . .	1 » 90, » 40
8215	» <i>Stella</i> . . . . .	1 » 90, » 40
8216	<i>nana</i> , niedrige kleinblumige in prachtvollem Farbenspiel . . . . .	1 g 150, Pt. 30
8217	» <i>grandiflora</i> , niedrige grossblumige Spielarten in den prachtvollsten Farben . . . . .	1 g 100, Pt. 50
8218	» <i>grandiflora Stella</i> 1 » 1000, » 50	
8219	» <i>kermesina</i> , kleinblumig, dunkelkarmesin . . . . .	1 g 15, Pt. 30
8219a	» <i>multiflora</i> , siehe Neuheiten.	

8217. *Cineraria hybr. nana grandiflora*.

Nr.	<i>Cineraria hybrida:</i>	Pf.
8220	<i>plenissima</i> (H. & S.), gefüllt-blühende, tadellos in Form und Füllung der Blumen . . . . .	1 g 660, Pt. 40
8221	» <i>nana</i> , niedrige mit grossen, schöngeformten, dichtgefüllten Blumen in vielen Farben . . . . .	1 g 600, Pt. 40
8222	» <i>polyantha (stellata)</i> , reichblühende, sehr kleinblumige, hochwachsende Sorten im schönsten Farbenspiel, vorzügl. zum Schnitt . . . . .	1 g 150, Pt. 30
8223	» <i>blaue</i> Färbungen . . . . .	1 » 60, » 40
8224	<i>radiata</i> , Sternblumen-Cinerarien, mit sehr kleinen, kaktusdahliaartigen, sternförmigen Blüten in bester Mischung . . . . .	1 g 200, Pt. 40
8225	<i>radiata nana</i> , niedrige Sternblumen-Cinerarien . . . . .	1 g 30, Pt. 50
8226	<i>striata</i> . . . . .	1 » 300, » 50
8227	<i>Cineraria maritima</i> , mit silberweissen Blättern . . . . .	10 g 35, Pt. 15
8228	» <i>maritima candidissima</i> . . . . .	10 g 60, » 20
8229	» <i>Diamant</i> . . . . .	10 » 60, » 20
8229a	<i>Citrus decumana</i> . . . . .	20 S. 30
8230	» <i>trifoliata</i> . . . . .	10 g 35 Pt. 15
8232	<i>Glianthus Dampieri</i> . . . . .	100 S. 400 10 S. 50
8233a	Lier geerntet . . . . .	100 » 500, 10 » 60
8233	» <i>punicus</i> . . . . .	1 g 60, Pt. 25
8234	» <i>albus</i> , weissblühend . . . . .	10 g 740, » 35
8235	<i>Cobaea macrostemma</i> § . . . . .	10 » 200, » 30
8236	» <i>scandens</i> §, sehr schöne Schlingpflanze mit grossen blauen Blumen . . . . .	10 g 100 Pt. 20
8237	» <i>scandens fl. albo</i> . . . . .	10 » 100, » 25
8237a	<i>Coffea arabica</i> . . . . .	100 S. 3.0, 10 S. 40

**Coleus hybridus:**

8238	schöne Sorten gemischt . . . . .	5 g 140, 300 S. 40
8239	vorzügliche Mischung der besten, lebhaft gefärbten Sorten 5 g 180, 300 S. 40	
8240	mit geschlitzten und gefranzten Blättern ( <i>laciniatus</i> ) . . . . .	1 g 26, 1000 S. 180, 100 S. 20

**Coleus hybridus macrophyllus, grösstblättrige:**

8241	gefleckte und gestreifte gemischt . . . . .	1000 S. 300 100 S. 35
8242	lachsarbene mit braunem Rand . . . . .	1000 S. 300, 100 S. 35
8243	leuchtend karminrote . . . . .	1000 S. 300, 100 » 35
8244	mit roten Blättern . . . . .	1000 » 200, 100 » 35
8245	mit violettroten Blättern . . . . .	1000 S. 300, 100 » 35
8246	karminrote mit schwarzgrünen Rändern . . . . .	1000 S. 300, 100 S. 35

8259. *Coleus hybridus ornatus*.8255. *Coleus hybridus* Zwerg-, grossblättrig.

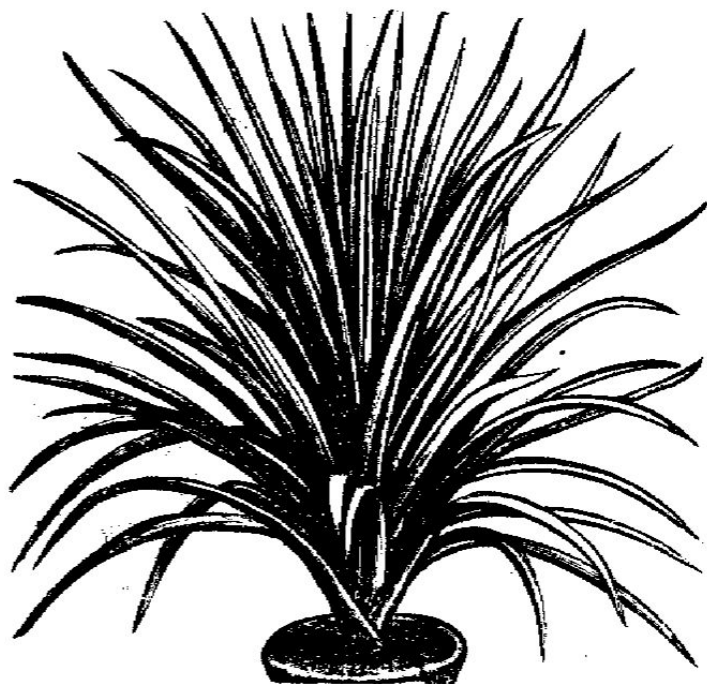
Nr.		Pf.
	<b><i>Coleus hybridus macrophyllus</i>, grossblättrige:</b>	
8247	mit gelben Blättern 1000 S. 300, 100 S.	35
8248	mit kupferroten Blättern 1000 S. 300, 100 S.	35
8249	mit lachsroten Blättern 1000 S. 300, 100 S.	35
8250	weissgrundige . . . 1000 S. 300, 100 S.	35
8251	grossblättrige Sorten in reizenden Blattfärbungen gemischt 1000 S. 200, 100 S.	25
8252	Riesen der Pyrenäen, Blätter sehr gross, herrliche Färbungen, meist auf weissem Grund 1000 S. 300, 100 S.	35
8253	schottische bunte, Blätter gross, rund, in den lebhaftesten Farben 1000 S. 300, 100 S.	35
8253a	Rokoko, neu, mit gewellten u gekräu- selten Blättern 1000 S. 400, 100 S.	45
8254	rotblättrige Riesen-, 1000 S. 300, 100 S.	35
8255	Zwerg-, mit grossen schwarz- roten Blättern 1000 S. 300, 100 S.	35
8256	» mit grossen roten Blättern 1000 S. 300, 100 S.	35
8257	» mit grossen bunten Blättern 1000 S. 300, 100 S.	35
8258	Bisarr . . . . . 1000 S. 200, 100 S.	25
8259	ornatus, prächtige, buntblättrige Sorte 1000 S. 200, 100 S.	25
8260	<i>Coleus quercifolius</i> 1000 S. 250, 100 S.	35
8261	» <i>Rehneitanus</i> , neu, Blätter klein, rotbraun mit grünem Rand, Blüten leuchtend hellblau, prächtiger Winterblüher, unübertreffliche Ampelpflanze; im Sommer auch als Teppich- und Einfassungspflanze zu verwenden. Keimzeit der Samen 4—6 Wochen. 100 S. 1000	10 S. 150
8262	» <i>salicifolius</i> . . . 1000 S. 180, 100 S.	29
8263	» » <i>Papagei</i> , mit schmalen, langen Blättern, in den reizendsten Blaufärbungen 1000 S. 250, 100 S.	30
8264	<i>Cordyline arborea</i> 10 g 300, 50 S.	70
8265	» <i>australis</i> , in Beeren 10 g 110, 100 B.	30
8266	» » reiner S. . . . 1000 S. 600, 50 S.	30

Nr.		Pf.
8267	<i>Cordyline indivisa</i> (superbiens), in Beeren 10 g 80 —, 100 B.	20
8267a	» <i>indivisa</i> reiner S. 10 S. 100 —, 100 B.	30
8268	» » <i>latifolia</i> . 10 S. 60 —, 50 B.	20
8270	» » <i>lineata</i> . 10 S. 60 —, 50 S.	15
8272	<i>Cosmophyllum cacaliifolium</i> (Ferdinanda eminens) . . . . . 10 g 120, Pt.	25
8273	<i>Crotalaria striata</i> . . . . . 5 S. —, »	20
8274	<i>Cryptostegia</i> $\Delta$ <i>grandiflora</i> S, Kautschuk liefernd 1000 S. 150, Pt.	15

**Cyclamen, Alpenveilchen:**

8276	<i>europaeum</i> . . . . . 100 S. 70, 10 S.	15
8277	<i>macrophyllum</i> ( <i>africanum</i> , <i>algeriense</i> ) 100 S. 120, 10 S.	20
8278	<i>persicum</i> . . . . . 10 g 250, 50 S.	20
8280	» <i>fimbriatum</i> , grossblumige ge- frante, in bester Mischung 100 S. 300, 10 S.	40
8287	» » <i>rubrum</i> . . . 100 S. 300, 10 S.	40
8290	» <i>Kaiser Wilhelm</i> , dunkelrot, gross- blumig . . . . . 100 S. 200, 10 S.	20

8265. *Cordyline australis*.

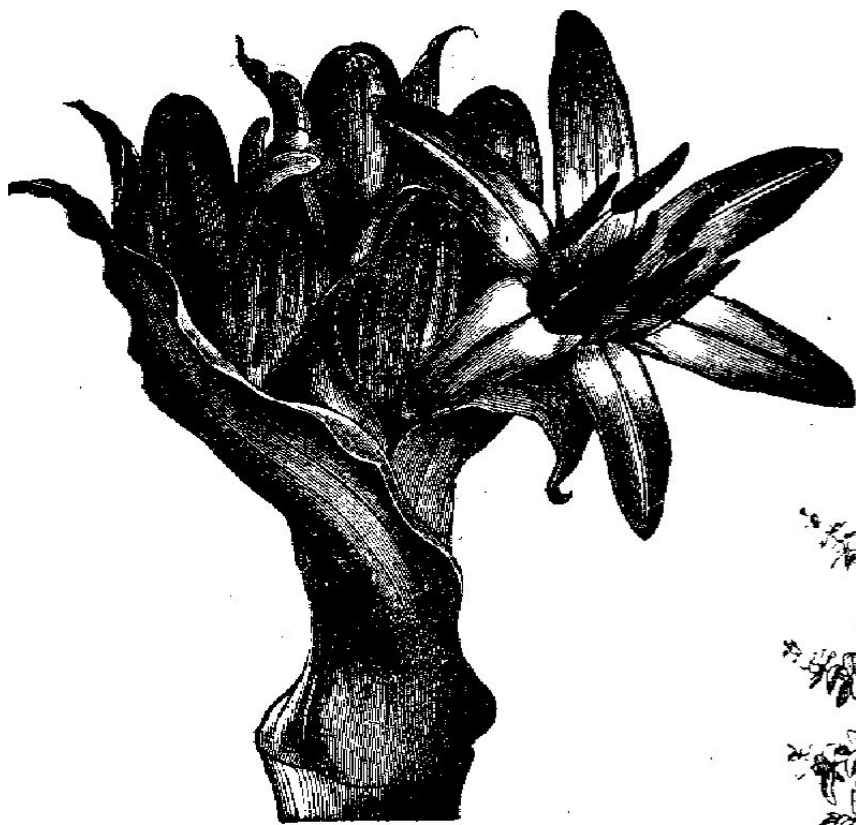
8267. *Cordyline indivisa*.8319. *Cyclamen persicum giganteum*.



Nr.	Cyclamen:	Pf.
8291	<i>persicum</i> Montblanc, reinweiss, ohne Auge, grossblumig	100 S. 200, 10 S. 25
8292	• <i>Papilio</i> , Schmetterlings-Alpenveilchen, mit gefransten Blumen, Prachtmischung	100 S. 230, 10 S. 30
8293	• <i>giganteum</i> (universum, splendens), weiss mit rotem Auge	100 S. 200, 10 S. 25
8294	• <i>album</i>	100 S. 200, 10 S. 25
8295	• <i>anemoniflorum</i> . Blumen tragen sich ganz aufrecht und tellerförmig und gleichen, wenn vollerblüht, grossblumigen Anemonen	Pt. 300 —
8297	• <i>fliederblau</i> (Hilacinum)	100 S. 200, 10 S. 25
8297a	• <i>Kupferkönig</i>	10 Pt. 800, Pt. 100
8298	• <i>Lemania</i> , aufwärtsgerichteten Blumen auf straffen Stiel.	100 S. 750, 10 S. 100
8300	• <i>Margarete</i> , weiss mit Hla Auge	100 S. 220 10 S. 30

8295. *Cyclamen persicum giganteum anemoniflorum*.


Nr.	Cyclamen:	Pf.
8301	<i>persicum giganteum odoratum</i>	100 S. 300, 10 S. 40
8302	• <i>giganteum</i> Rokoko, Prachtm. mit grossen, flachen, runden Blumen, Blumenblätter gewellt und gekräuselt	100 S. 760, 10 S. 90
8303	• <i>Rokoko Jattleya</i>	10 S. 10
8304	• <i>Gloria</i>	100 S. 1000, 10 S. 120
8305	• <i>karminrosa</i>	10 S. 50
8305a	• <i>purpur</i>	10 S. 50
8306	• <i>weiss mit Auge</i>	10 S. 40
8312	• <i>roseum superbum</i>	100 S. 200, 10 S. 25
8313	• <i>Ruhm von Zehlendorf</i>	10 S. 70
8314	• <i>salmoneum</i> , leuchtend lachsrot, prachtvoll	100 S. 600, 10 S. 70
8315	• <i>sanguineum</i> , das dunkelste und leuchtendste Rot	100 S. 280, 10 S. 30
8316	• <i>Schneeflocke</i>	100 S. 230, 10 S. 30
8317	• <i>Victoria</i> weiss mit roten Rändern	10 S. 400, 10 S. 50
8318	• <i>violaceum</i>	100 S. 300, 10 S. 40
8319	• <i>beste grösstblumige gemischt</i>	100 S. 160, 10 S. 20
8322	<i>Cytisus labratus</i>	10 g 160, 50 S. 15
8323	• <i>palmensis</i>	10 S. 20
Oxylium, siehe unter Sukkulanten.		
8324	<i>Ostrea arborea</i>	10 g 500, 10 S. 15
8325	<i>Daubentonia Tripetiana</i>	5 S. 15
Dumocarpus, siehe Streptocarpus		
8328	<i>Dioclea glycinoides</i> §	10 g 10, 25 S. 20
8328a	<i>Dioclea glutinosa</i>	10 Pt. 30, Pt. 40
8328b	<i>Disemma</i> § <i>coccinea</i> (Passiflora), Blüte orangerot, schnellwachsend für Wintergärten	100 S. 40, 10 S. 50
8329	<i>Dolichodeira tubiflora</i>	100 S. 20
8330	<i>Dolichos lignosus</i> §	10 g 80, 25 S. 10
8331	• <i>lignosus albus</i>	80, 25 S. 10
8332	• <i>tuberosus</i>	50, 25 S. 10
8333	<i>Doryanthes Palmeri</i> , prachtvoll	100 S. 100 10 S. 15
8334	<i>Dracaena Draco</i>	10 g 35, 25 S. 20
8334a	<i>Drosophyllum lusitanicum</i>	5 S. 40
8335	<i>Drymonia punctata</i>	100 S. 40
8336	<i>Duranta Ellisia</i>	10 g 75
8337	<i>Duranta dependens</i>	10 S. 25
Dyckia, siehe Sukkulanten.		
Echeveria, siehe Sukkulanten.		
8338	<i>Edwardsia tetraptera</i>	10 S. 25
8340	<i>Entada polystachya</i>	2 S. 20
8341	• <i>scandens</i> §, sehr grosse Samen	1 S. 50
8342	• <i>sudanica</i> , Samen sehr gross	1 S. 50

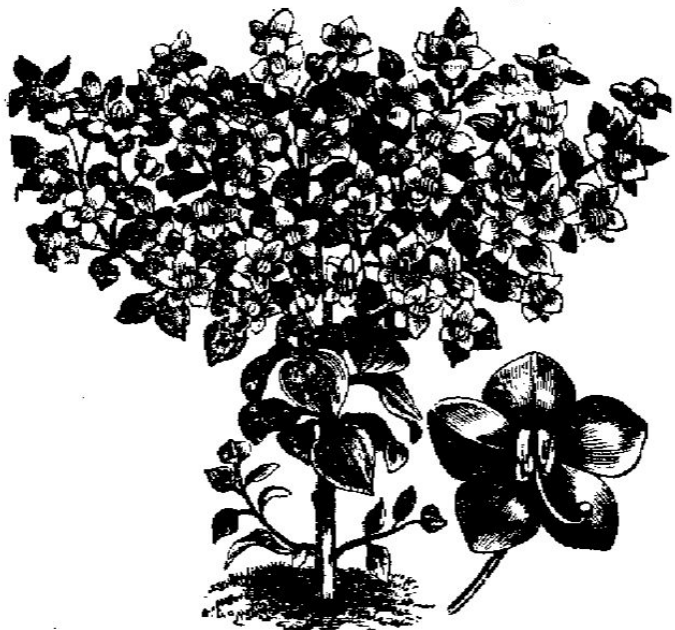


8333. *Doryanthes palmeri*.

Nr.		Pf.
8343	<i>Epacris hybrida</i> , beste Sorten gemischt . . . 1000 S. 20, 100 S.	25
8344	<i>Eranthemum</i>  <i>longifolium</i> . . . 1000 S. 120, 100 S.	25
8345	<i>Erica arborea</i> , reiner Samen . . . 1 g 100	Pt. 20
8346a	<i>Eriobotrya japonica</i> . . . 10 S.	25
8346b	<i>Erythrina</i>  bogotensis . . . 10 S.	50
8347	» <i>Crista galli</i> . . . 100 S. 350, 5	30
8349	» <i>insignis</i> . . . 100 S. 160, 10	20
8351	<i>Eucalyptus alpina</i> . . . 10 g —	Pt. 40
8353	» <i>botryoides</i> . . . 20	3
8354	» <i>calophylla</i> . . . 160	25
8355	» <i>citriflora</i> . . . 100 S. 200, 10 g	30
8356	» <i>cornuta</i> . . . 10 g 70, Pt.	20
8357	» <i>corynocalyx</i> . . . 100	25
8358	» <i>cosmophylla</i> . . . 70	40
8359	» <i>crebra</i> . . . 70	20
8359a	» <i>erythronema</i> . . . 340,	30
8360	» <i>eugenioides</i> . . . 160	25
8361	» <i>flcifolia</i> , mit zinnoberroten Blüten . . . 100 S. 210, 10 S.	30
8362	» <i>globulus</i> , „Blaugummi-“ oder Fieberhehlbaum 10 g 110	Pt. 20
8363	» <i>gomphocephala</i> . . . 140,	25
8364	» <i>goniocalyx</i> . . . 100	20
8365	» <i>haemastoma</i> . . . 70,	20
8366	» <i>hemiphiola</i> . . . 70,	20
8367	» <i>Lehmannii</i> . . . 140	25
8368	» <i>leucoxydon</i> . . . 70	20
8369	» <i>longifolia</i> . . . 60	25
8370	» <i>maculata</i> . . . —,	30
8372	» <i>melliflora</i> . . . 70,	20
8373	» <i>Muelleriana</i> . . . 70	20
8374	» <i>obliqua</i> . . . 70,	20
8375	» <i>paniculata</i> . . . 70	20
8376	» <i>pubularis</i> . . . 70	20
8377	» <i>piperita</i> . . . 70	20
8378	» <i>polyanthema</i> . . . 70,	20
8379	» <i>punctata</i> . . . 50,	15
8380	» <i>resinifera</i> . . . 80	20
8381	» <i>robusta</i> . . . 50	15
8382	» <i>rostrata</i> . . . 60,	20
8383	» <i>rudis</i> . . . 70,	20
8384	» <i>saligna</i> . . . —,	30
8385	» <i>siderophloia</i> . . . 70,	20
8386	» <i>sideroxylon</i> . . . 70,	2
8387	» <i>Sieberiana</i> . . . —,	50
8388	» <i>Stuartiana</i> . . . 70	20
8389	» <i>tereticoornis</i> . . . 50,	15

8362. *Eucalyptus globulus*.

Nr.		Pf.
8390	<i>Eucalyptus Trabuttii</i> . . . 10 g 50,	Pt. 15
8391	» <i>viminialis</i> . . . 50,	15
8391a	<i>Whittinghamii</i> , sehr harte Sorte . . . —16° im Freien aushaltend 25 S. 200	
8392	gemischt . . . 10 g 25,	Pt. 10
8393	<i>Eupatorium grandiflorum</i> (album) . . . 10 g 80,	35
8394	» <i>riparium</i> . . . —	40
	<i>Euphorbia</i> , siehe Sukkulente.	
8395	<i>Exacum</i>  affine, hübsche Topfpflanze, Blumen lila, wohlriechend . . . 1000 S. 120, 100 S.	20
8396	» affine <i>grandiflorum</i> . . . 1 g 800, 100 S.	30
8397	» » <i>stellatum</i> . . . 1 S. 800, 100 S.	30

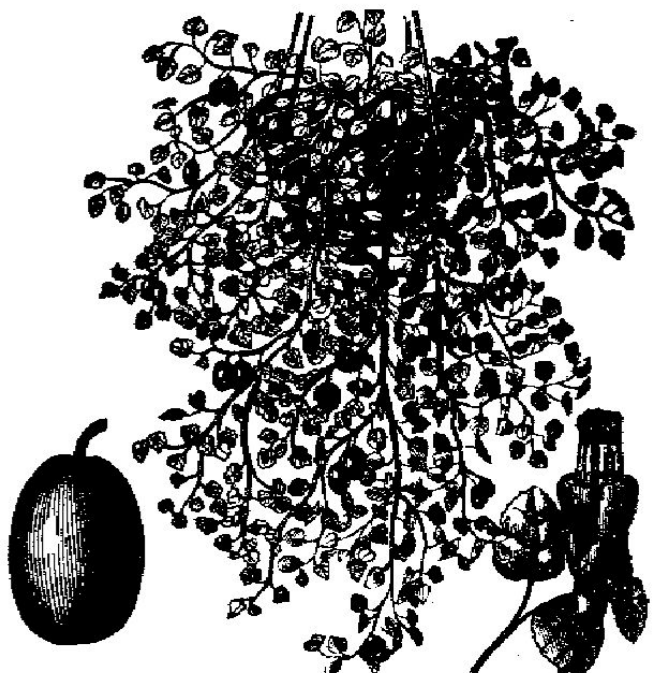
8395. *Exacum affine*.

8400. *Ficus elastica*.8415. *Fuchsia hybrida*.


Nr.		Pf.
8398	<i>Faya fragifera</i>	10 S. 40
8399	<i>Feijoa Sellowiana</i> 100 S. —, 20 »	40
8400	<i>Ficus</i> <i>elastica</i> . . . 100 S. 360, 100 »	40
8401	» <i>imperialis</i> . . . 100 » 360, 100 »	40
8402	» <i>religiosa</i> . . . 100 » 100, 100 »	15
8403	<i>Firmilaria platanifolia</i> . . . . . 25 »	50
8404	<i>Fragaria indica</i> , reizende Ampel- pflanze mit gelben Blüten und roten Früchten . . . 10 g 110, Pt. 20	20
8404	<i>Fuchsia boliviensis</i> 1000 S. 20, 100 S. 30	30
8405	» <i>cordifolia</i> . . . 1000 » 20, 100 »	30
8408	» <i>corymbiflora</i> . . . 1000 » 30, 100 »	35
8409	» <i>alba</i> . . . 1000 » 300, 100 »	35
8410	» <i>fulgens</i> . . . 100 » 10, 10 »	15
8411	» <i>hybrida</i> , neueste gross- blumige . . . 100 S. 150, 25 S. 45	45
8412	» » neueste gefüllte 100 S. 150, 25 »	40
8413	» » gefüllte blaukorollige 100 » 300, 10 »	35
8414	» » gefüllte weisskorollige 100 S. 300, 10 »	35
8415	» » gefüllte und einfache ge- mischt . . . 100 S. 150, 25 S. 40	40
8416	» <i>procumbens</i> , reisend für Am- peln, Beeren karminrot 100 S. 80, 25 S. 30	30

8408. *Fuchsia corymbiflora*.

Nr.		Pf.
8417	<i>Fuchsia splendens</i> 1000 S. 120, 100 S. 20	20
8418	» <i>syringiflora</i> . . . 1000 » 60, 100 »	15
8418a	» <i>triphylla</i> . . . 100 » 200, 10 »	30
8419	<i>Galphimia nitida</i> . . . . . 25 »	50
8420	<i>Gardenia florida</i> . . . . . 10 g 220, Pt. 30	30
8421	» <i>Thunbergii</i> . . . . . 10 » 200, » 30	30
8422	<i>Gazania hybrida</i> , neue Spielarten in bester Mischung 100 S. 100 10 S. 15	15
8424	<i>Genista Andreana</i> , schön, goldgelb mit dunkelpurpurnen Flecken 10 g 60, Pt. 20	20
8425	» <i>canariensis</i> . . . . . 10 g 60, 50 S. 15	15
8426	» <i>cardicus</i> . . . . . 10 » 60, 50 »	15
8426a	» <i>florida</i> . . . . . 5 » 100, Pt. 20	20
8427	» <i>monosperma</i> . . . . . 10 » 60, 10 S. 40	40
8428	<i>Gerbera Jamesonii</i> . . . 100 S. 200, 10 »	25
8429	» <i>Jamesonii hybrida</i> 100 S. 200 10 »	25
8430	<i>Gesneria</i> <i>allagophylla</i> , . . . 500 »	40
8431	» <i>macrantha</i> ( <i>Dircasa cardinalis</i> ), scharlachrot . . . . . 500 S. 60	60
8432	» <i>regalis nigrescens</i> 1000 S. 50, 500 »	30
8433	» <i>gemischt</i> . . . 1000 » 40, 500 »	25
	» andere, siehe <i>Naegelia</i> .	
8436	<i>Gloriosa</i> ( <i>Methonica</i> ) <i>superba</i> 100 S. 160, 10 »	25

8416. *Fuchsia procumbens*.

8423. *Gazania hybrida*.8439. *Gerbera Jamesonii*.

Nr.	<i>Gloxinia</i>  <i>hybrida grandiflora</i> :	Pf.
8437	beste Sorten gemischt . . . 1 g 440 500 S.	30
8438	Circe, weiss mit auffallender purpurner, in violettblau verlaufender Zeichnung . . . 1000 S. 450, 100 S.	60
8439	crassifolia crispa Meteor, karmin-scharlach mit weissem Schlund, Rand gekräuselt 1 g 16 0, 500 S.	60
8440	» crispa Waterloo, schwarzpurpurn in karmesin übergehend gekräuselt . . . 1 g 10 0 500 S.	50
8441	» erecta (robusta) . . . 1 » 90, 500 »	40
8442	» » coccinea . . . . . 500 »	40
8443	» » violacea . . . . . 500 »	40
8444	» Königin Viktoria, reinweiss . . . 1 g 120, 500 »	50
8445	» Prinz Adalbert, violettpurpurn mit weissem Rand . . . 1 g 150, 500 S.	60
8446	» gemischt . . . 1 » 90, 500 »	45
8447	elegantissima punctata, punktierte . . . 1 g 150, 500 S.	50
8449	gestreifte und marmorierte . . . 1 g 210, 200 »	50
8450	gigantea, Riesen-Gloxinien in Prachtmischung . . . 1 g 150, 500 S.	50
8451	» Brurhilde, reinweiss . . . 1 g 150 500 »	60
8452	» carminea . . . . . 1 » 100 500 »	60
8453	» Cyklop . . . . . 1 » 150 500 »	60
8454	» Goliath . . . . . 1 » 100 50 »	40
8455	» Schwarzer Prinz . . . 1 » 80 500 »	35
8456	» Venus . . . . . 1 » 800 500 »	35
8457	imperialis (Sinning'), Kaiser-Gloxinien gemischt . . . 1 g 650 500 S.	30
8458	» dunkelblau mit hellem Schlund . . . 1 g 680, 500 »	30
8459	» dunkelrot . . . 1 » 680, 500 »	30
8460	» dunkelviolet . . . 1 » 680, 500 »	30
8461	» rosa mit weissem Schlund . . . 1 g 680 500 »	30
8462	» leuchtendrot mit hellem Schlund . . . 1 g 680, 500 »	30
8463	» mo'efarben . . . 1 » 6 0, 500 »	30
8464	» reinweiss . . . . . 1 » 680, 500 »	30

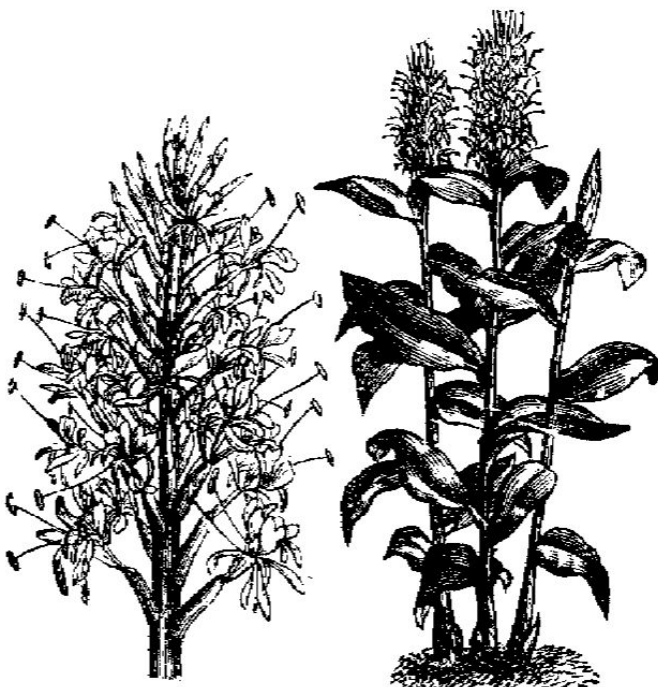
Nr.	<i>Gloxinia hybrida grandiflora</i> :	Pf.
8465	imperialis violettrot mit lila Rand . . . 1 g 680, 500 S.	30
8466	Kaiser Friedrich, leucht. scharlach mit weissem Rand . . . 1 g 1300, 500 S.	50
8467	Kaiser Wilhelm, dunkelviolet mit weissem Rand . . . 1 g 1300, 500 S.	50
8468	Kokette, gelbschlund . . . 1 » 13 0, 500 »	50
8469	Leuchfeuer (Défiance), scharlachrot . . . 1 g 1300 500 S.	50
8470	multiflora Rosalind, hellros in karmin verlaufend . . . 1 g 10'0, 500 S.	40
8471	Othello, schwarzviol. . . 1 » 1000, 500 »	40
8472	Psyche, weiss mit purpurscharlachrotem, karmin punktiertem Fleck, schön . . . 1000 S. 250, 200 S.	60
8473	Purpurkönigin . . . . . 1 g 1200 500 »	50
8475	Schneekönigin . . . . . 1 » 1500, 500 »	60
8476	tigrina, grossblumige getigerte . . . 1000 S. 120, 300 S.	40

8466. *Gloxinia hybr. grds Kaiser Friedrich*



8483. *Grevillea robusta*.8508. *Heliotropium*.

Nr	Gloxinia hybrida grandiflora:	Pf.
8477	tigrina blau leopardierte . . . 200 S	50
8478	» rosenrot leopardierte . . . 200 »	50
8479	tricolor . . . 1000 S. 200, 200 »	50
8480	» Prinzessin Maud . . . 1000 » 200, 200 »	50
8481	Undine . . . 1000 » 110, 200 »	40
8482	Gossypium herbaceum ☉ 10 g 25, Pt	10
8483	Grevillea robusta, prächtige, sehr zie- rende Blattpflanze . . . 10 g 110, Pt.	20
8485	Grewia ☐ asiatica . . . 20 S.	20
8487	Habrothamnus aurantiacus 10 g 160, Pt.	25
8488	Haemanthus Katherinae . . . 10 S.	50
8490	» pectinata . . . 100 S. 80, 10	20
8491	» saligna . . . 100 » 70, 10 »	20
	Hardenbergia, siehe Kennedy.	
8492	Hedychium Gardnerianum . 10 g 120 Pt.	25
8493	Heimia salicifolia . . . 100 S.	20
8494	Heliotropium ☐ Anna Turell . . . 10 g 200, 200 »	20
8495	» Blaue Perle . . . 200 »	20
8497	» Frau Bruant . . . 10 g 160, 200 »	20
8498	» » Medizinalrat Lederle, sehr grossbl. . . . 5 g 130, 200 S.	50

8492. *Hedychium Gardnerianum*

Nr.		Pf.
8499	<b>Heliotropium Königin Margarete</b> , grossdoldig . . . 5 g 240, 200 S.	20
8500	» Negerfürst (Koi des noirs) . . . 10 g 220, 200 »	20
8501	» peruvianum . . . 10 » 120, 200 »	20
8501a	» » roseum, neu . . . 10 g 180	
8502	» Ruhm der Gruppen (Gloire des massifs) . . . 10 g 220, 200 S.	20
8503	» Schneeball (Boule de neige) . . . 10 g 160, 200 »	20
8504	» Veilchenkönigin . . . 10 » 160, 200 »	20
8505	» Weisse Dame . . . 10 » 200, 200 »	20
8506	» viele Sorten gemischt 10 » 130, 300 »	20
8507	» Sorten mit sehr dunklen Blumen . . . 10 g 160, 200 »	20
8508	» grossbl. und grossdoldige (Riesen-Heliotrop) in bester Mischung . . . 10 g 250, 200 S.	20
8509	» grossbl. weiss . . . 20 » 320, 200 »	20
8509a	<b>Heteropteris chrysophylla</b> 5 »	50
8511	<b>Hexacentris mysorensis</b> , prach- volle Schlingpflanze . 100 S. 600, 10 S.	70
	<b>Hibiscus:</b> ☐	
8514	coccineus . . . 10 g 100, Pt.	20
8515	Manihot . . . 10 » 80 »	20
8516	» Sunset . . . 10 » 250, »	30
8517	Meehani hybridus, neue Sorten in Prachtmischung . . . 10 g 120, Pt.	30
8518a	mutabilis fl. pl. . . . 10 » 280, »	30
8519	pungens . . . 100 S. —, 10 S.	20
8520	rosa-sinensis gemischt 1000 S. 300, 10 g 140, 100 »	40
8521	<b>Himantophyllum cyrtanthi-</b> <b>florum</b> . . . 10 S. 200, 2 »	40
8522	» Gardenii . . . 10 » 300, 2 »	40
8523	» miniatum . . . 10 » 200, 2 »	40
8524	» » grandiflorum 10 » 200, 2 »	40
8525	» neueste Sorten in Mischung 10 S. 350, 2 »	30
	<b>Himantophyllum, siehe Himantophyllum</b>	
8525a	Illicium anisatum . . . 10 g 100, Pt.	20
8526	<b>Impatiens</b> ☐ <b>Holsti</b> , prachtvoll, leuchtend sinnoberrot 1 g 200, 100 S. 100, 100 S.	15
8527	» albo rubro maculata . . . 1000 » 100, 100 »	15
8528	» atrovioacea . . . 1000 » 100, 100 »	15
8529	» carminea . . . 1000 » 100, 100 »	15
8530	» cinnabarina aurantiaca . . . 1000 » 100, 100 »	15
8531	» isabellina rosea . 1000 » 100, 100 »	15
8532	» nana dunkelscharlach . . . 1000 » 200, 100 »	30
8533	» salmonea . . . 1000 » 100, 100 »	15
8534	» violacea carminea 1000 » 100, 100 »	15
8535	» » nana . . . 1000 » 200, 100 »	30

8520. *Hibiscus rosa-sinensis*.8563. *Lantana hybrida*.

Nr.		Pf.
8536	<i>Impatiens Holstii hybrida</i> in bester Mischung 1 g 19, 1000 S. 80, 200 S.	20
8537	» <i>Sultanii</i> . 225, 1000 » 100, 100 »	15
8538	» » <i>hybrida</i> , versch. Farben ge- mischt 1 g 225, 1000 S. 100, 100 S.	15
8539	<i>Ipomoea Batatas</i> . 100 » —, 10 »	100
8540	» <i>Leari</i> . . . . . 10 g 130, Pt.	25
8541	» » <i>atroviolacea</i> . . . . . 10 » —, »	40
8541a	» <i>scarlatina</i> . . . . . 10 » 50, »	15
8542	» <i>setosa</i> . . . . . 10 » 100, »	20
8543	» <i>umbellata</i> . . . . . 10 » —, »	30
8544	<i>Isoloma</i> $\triangle$ <i>crepusculum</i> . . 100 S.	20
8545	» <i>hirsutum multiflorum</i> 1000 S. 150, 100 »	20
8546	» » <i>multiflorum</i> , Neue Spiel- arten, neu 10 Pt. 400, Pt.	50
8547	» <i>pictum</i> . . . . . 100 S.	20
8548	<i>Jacaranda</i> $\triangle$ <i>mimosifolia</i> 10 g 50, Pt.	15
8549	» <i>mimosifolia alba</i> . . . . . 10 » 40, »	15
8551	<i>Jatropha podagracea</i> . . . . . »	25
8552	<i>Kennedya</i> § <i>bimaculata</i> . . . 10 g 35, 25 S.	20
8553	» <i>Comptoniana</i> . . . . . » 200, 25 »	20

8538. *Impatiens Sultanii*.


Nr.		Pf.
8554	<i>Kennedya Makoyana</i> . . . . 10 g 50, 25 S.	25
8555	» <i>nigricans</i> . . . . . » 100, 25 »	30
8556	» <i>ovata alba</i> . . . . . » 200, 25 »	20
8558	» » <i>ilicina</i> . . . . . » , 25 »	25
8559	» » <i>rosea</i> . . . . . » 200 25 »	20
8559a	» <i>pentaphylla</i> . . . . . » 2 0. 25 »	20
8560	» <i>gemischt</i> . . . . . » 150 25 »	15
8561	<i>Koellikeria argyrostigma</i> $\triangle$ 1000 S. 300, 50 S.	20
8562	<i>Lagunaria</i> ( <i>Hibiscus</i> ) <i>Pateraschii</i> 10 g 200, Pt.	20
8563	<i>Lantana hybrida</i> , gemischt 10 g 35, 50 S.	15
8564	» <i>hybrida alb. grandifl.</i> » 50, 50 »	20
8565	» » <i>Feuerkönig</i> ( <i>Roi des rouges</i> ) 10 g 50, 50 S.	20
8567	» » <i>niedrige Sorten gemischt</i> 10 g 35 50 »	15
8568	<i>Lapageria</i> § <i>rosea</i> , hier geerntet 10 »	100
8569	» § <i>rosea albiflora</i> , » » 10 »	100
8569a	» § » <i>Importsaat</i> . 100 S 300, 10 »	40
8571	<i>Lardizabala bitermata</i> , § <i>strauch-</i> <i>artige chilenische Schlingpflanze</i> 100 S. 400, 10 S.	45
8573	<i>Laurus Camphora</i> . 100 » 200, 10 »	30
8573a	<i>Lavatera arborea variegata</i> , <i>schöne buntblättrige Blattpflanze</i> 10 g 70, Pt.	20
8574	<i>Leptospermum coccineum</i> . . 1 » 50, »	40
8575	» <i>laevigatum</i> . . . . . 1 » 50, »	40

8568. *Lapageria rosea*.

8580. *Lisianthus Russellianus*.8606. *Musa Enseta*.

Nr.	Pf.
8576 <i>Leucadendron argenteum</i>	100 S. —, 10 S. 50
8577 <i>Leucaena glauca</i>	10 g 35, Pt. 15
8579 <i>Lippia (Aloysia) citriodora</i>	10 g 80, Pt. 20
8580 <i>Lisianthus Russellianus</i>	1 g 90, 1000 S. 80, 300 S. 20
8581 <i>Locheria hirsuta</i>	5 0 » 30
8582 <i>Lotus mascaensis</i> , Belaubung silberweiss, Blumen kanariengelb, Ampelpflanze	1000 S. 800, 50 S. 50
8583 » <i>peliorhynchus</i> , reizende Ampelpflanze mit graugrüner Belaubung und orangefarbenen Blumen	100 S. 150, 25 S. 40
8584 » » <i>atrococcineus</i> , dunkelscharlach	100 S. 150, 25 S. 40
8585 » » <i>aurantiacus</i> , orangegelb	100 S. 150, 25 S. 40


8597. *Malva capensis*.

Nr.	Pf.
8585a <i>Lourea Vespertilionis</i>	10 S. 30
8586 <i>Mackaya bella</i>  , mit glockenförmigen lila Blumen	100 S. 160, 10 S. 20
8587 <i>Malva capensis (Malvastrum)</i>	100 » 20
8588 <i>Melaleuca acuminata</i>	Pt. 15
8589 » <i>armillaris</i>	» 15
8590 » <i>elliptica</i>	» 15
8591 » <i>Leucadendron</i>	5 g —, » 15
8592 » <i>gemischt</i>	5 » —, » 15
8593 <i>Melanthus comosus</i>	10 S. 30
8594 » <i>major</i> , schöne Blattpflanze	10 » 30
8595 <i>Mentzelia Conzattii</i>	100 S. 180, 20 » 40
<i>Membranthemum</i> , siehe Sukkulente.	
<i>Methonica</i> , siehe Gloriosa.	

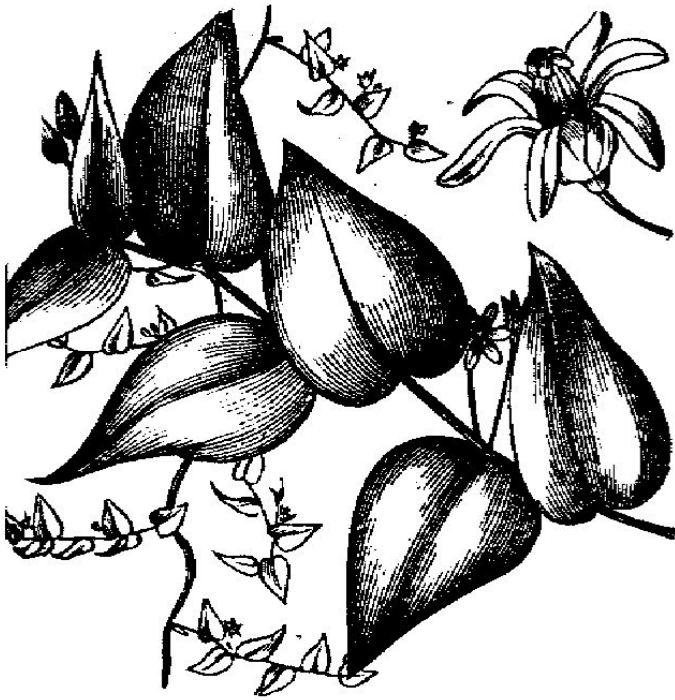
## Metrosideros:

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
8596a <i>amoena</i>		8600a <i>semperflorens</i>	
8597 <i>lanceolata</i>		8600b <i>speciosa</i>	
8598 <i>robusta</i>		8600c <i>tomentosa</i>	
8599 <i>saligna</i>		8600d <i>violacea</i>	
8600 » <i>S. albo</i>			

Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) 15

8601 <i>Metrosideros</i> , gemischt	10 g 160 Pt. 25
8602 <i>Mikania scandens</i>	50 S. 20
8603 <i>Mimosa pudica</i>	10 g 50, Pt. 15
8603a » <i>Spegazzinii</i>	10 » 60, » 15
8604 <i>Mucuna pruriens</i>  , Juckbohne	100 S. 200, 10 S. 30
8604a <i>Murraya exotica</i>	10 g 150, 20 » 20
8605 <i>Musa Arnoldiana</i>	100 S. 80, 5 » 40
8606 » <i>Ensete</i>	100 S. 160, 10 » 20
8607 » <i>Gilletii</i>	10 » 2.0, 10 » 30
8608a » <i>spec. rotnervig</i> , neu	5 » 100
8608b » » <i>weissnervig</i> , neu	5 » 100
8609c » <i>sumatrana fol. var.</i>	100 S. 350, 10 S. 40
8610 » <i>superba</i>	10 g 100, Pt. 20
8611 <i>Myrsiphyllum (Medeola) asparagoides</i> , reizende Schlingpflanze, wertvolles Bindegrün	10 g 10, Pt. 20
8612 » <i>asparagoides myrtifolium</i> , myrtenblättrige Brautmedeola, feinstes Schnittgrün	100 S. 160, 10 S. 20
8613 <i>Naegelia amabilis</i>	100 S. 20
8614 » <i>hybrida</i> , prächtige Spielarten im grössten Farbenspiel	1000 S. 60, 500 S. 35
8615 <i>Nerium Oleander</i> , schöne Sorten gemischt	10 g 25, Pt. 10





8618. Myrsiphyllum asparagoides.



8644. Passiflora coerulea.

Nr.	Pf.
8636 <i>Nertera depressa</i> , reizend, die Töpfe rassenartig überziehend und mit kleinen roten Früchten dicht besetzt	
100 S. 400, 10 S.	50
8637 <i>Notospartium Carmichaeliae</i> . 1 g 70, 50 »	50
8638 <i>Odontospermum sericeum</i> . . . . . 50 »	50
8639 <i>Ophiopogon intermedius</i> . . . . . 10 »	40
8630 <i>Olinia cymosa</i> . . . . . 10 »	40
8631 Orchideen, tropische Arten gemischt $\triangle$ , hier geerntete Samen Pt.	60
8632 <i>Ornithogalum longibracteatum</i> , beliebte Zimmerpflanze, irrtümlich Meerzwiebel genannt . . . . . 50 S.	20
8633 <i>Oxalis</i> $\triangle$ <i>arborea</i> . . 1000 S. 300, 100 »	40
8634 <i>Pachyrhizus angulatus</i> $\triangle$ 2 »	15
8639 <i>Parochetus communis</i> , Ampelpflanze . . . . . 10 S.	70
8640 <i>Passiflora</i> $\triangle$ <i>alba</i> . . 10 g 70, Pt.	20
8643 » <i>coccinea</i> (Disemma) . 100 S. 300, 10 S.	40
8644 » <i>coerulea</i> $\triangle$ . . . . . 10 g 140, Pt.	25
8645 » <i>edulis</i> . . . . . 100, »	2
8650 » <i>maliformis</i> . . . . . 100 S. 300, 10 S.	40

**Pelargonium**

8653 <i>glutinosum</i> . . . . . 1000 S. 200, 50 S.	40
8654 <i>grandiflorum album</i> . . . . . 10 »	40



8624. Nerium Oleander.

Nr.	Pf.
8655 <i>Pelargonium hederifolium</i> , einfache efeublatt-rige . . . . . 100 S. 360, 10 S.	50
8656 » efeublatt-rige gefüllte, gegen-seitig befruchtet . . . . . 100 S. 400, 10 S.	60
8657 <i>odoratissimum</i> Blätter mit Renet-ten-Geruch, gute Zimmerpflanze . . . . . 100 S. 200, 10 S.	30

**Pelargonium hybridum**

(Grossblumige Pelargonien).

8660 grossblumige, ersten Ranges . . . . . 100 S. 600, 10 S.	100
8661 fünfleckige (Odier), schönste und neueste Sorten . . . . . 100 S. 600, 10 S.	100
8662 gemischte <i>diadematum</i> . . . . . 100 » 600 10 » 100	
8663 Phantasie (Fancy) . . . . . 100 » 600 10 » 100	
8664 <i>grandiflorum nanum</i> , neueste niedrige (Bürgersche) gross-blumige . . . . . 100 S. 600, 10 S.	100

**Pelargonium zonale**

(Scharlach-Pelargonien).

8665 beste Sorten gemischt . . . . . 10 g 200, Pt.	40
8666 neueste einfache grossblumige, in Prachtmischung . . . . . 1000 S. 150, 25 S.	40
8668 Zwerg-Sorten gemischt . . . . . 10 g 300, 20 »	20
8669 <i>flore pleno</i> , gefülltblühende . . . . . 20 »	20
8670 weissbuntblättrige . . . . . 100 S. 400, 10 »	50
8671 tricolor, dreifarbige buntblättrige . . . . . 100 S. 240, 20 »	50
8672 gold- und bronzeblättrige . . . . . 100 S. 240, 20 »	50



8657. Pelargonium odoratissimum

8679. *Phormium tenax*.8701. *Poinsettia pulcherrima*.

Nr.		Pf.
8676	<i>Phalangium lineare</i> fol. var.  10 g 460, Pt.	35
8677	<i>Phaseolus Caracalla</i> 10 » 200, »	30
8679	<i>Phormium tenax</i> , hier geerntet 10 g 100, 10 S.	50
8683	<i>Physianthus albens</i> § 10 » 50 Pt. 15	—
8684	<i>Phytolacca dioica</i> 10 g 80. Pt.	25
8685	<i>Piper nigrum</i> 100 S. 200, 10 S.	30
8688	<i>Pithecolobium dulce</i> 10 g 130 10 »	25
8689	» <i>polycepalum</i> 10 » 50, 10 »	20
8690	» <i>pruinosa</i> 10 »	20
8692	<i>Pittosporum Tobirae</i> 10 g 50, Pt.	15
8693	» <i>cadulatum</i> 10 » 35, »	15
8695	<i>Plumbago capensis</i> 100 S. 100, 10 S.	30
8696	» <i>capensis alba</i> 100 » 140, 10 »	30
8697	<i>Pogostemon Patchouli</i> Pat- schulipflanze 10 Pt. 700, Pt.	80
8698	<i>Poinsettia</i> Gillesii 10 g 10 10 S.	15
8699	» <i>pulcherrima</i> 10 » 100, 10 »	15
8700	» <i>regia</i> 10 » 100, 10 »	15
8701	<i>Poinsettia pulcherrima</i> , mit scharlachroten Deckblättern 100 S. 120, 10 »	20
8704	<i>Polygala myrtifolia</i> 25 »	15
8705	<i>Primula chinensis stellata</i> , ge- mischt 1000 S. 163, 100 S.	25

Nr.		Pf.
<b><i>Primula chinensis umbriata</i>:</b>		
8706	<i>alba</i> , weiss gefranst 1000 S. 200, 100 S.	30
8707	» <i>magnifica</i> 1000 » 280, 100 »	35
8707a	Brillant 10 Pt 500, Pt.	60
8708	<i>coccinea</i> (atrosanguinea), leuchtend rot 1000 S. 200, 100 S.	30
8709	<i>coerulea</i> , blau, fein gefranst 1000 S. 400, 100 S.	50
8710	<i>Défilance</i> , tiefrot mit dunklem Auge 1000 S. 300, 100 »	40
8711	<i>Dornröschen</i> Pt.	50
8712	<i>gigantea alba</i> , riesenblumige 100 S. 100, 20 S.	30
8713	» <i>cupreata</i> 100 » 100, 20 »	30
8714	» <i>rosea</i> 100 » 100, 20 »	30
8715	» riesenblumige gemischt 100 S. 80, 20 »	25
8716	<i>Herzogin</i> (Duchesse), fleischfarben, mit gelber, rot umrahmter Mitte, sehr schön 100 S. 61, 25 S.	20
8717	<i>Karfunkelstein</i> , dunkelblutrot 100 S. 60, 25 »	20
8718	<i>kermesina splendens</i> , leuchtend scharlachkarmesin 100 S. 50, 25 S.	15
8718a	<i>Lachskönigin</i> , neu 100 S. 200, 10 »	30
8719	<i>Morgenröte</i> , zart fleischfarbigrosa 100 S. 50, 25 »	15

8695. *Plumbago capensis*.*Primula chinensis*, verschiedene.

8754. *Salvia patens*.8758. *Salvia splendens compacta*.

Nr.	<i>Primula chinensis fimbriata</i> :	Pf.
8721	<i>rosea</i> (rubra), rot gefranst 100 S. 50, 25 S.	15
8722	gefranste gemischt . 100 » 50, 25 »	15
8723	<i>macrophylla</i> (filicifolia), farn- blättrige, gemischt 100 S. 240, 100 »	40

***Primula chinensis fimbriata flore  
pleno*, gefüllte gefranste:**

8724	<i>alba</i> fl. pl., weissgefüllte gefranste 100 S. 70, 25 S.	20
8725	<i>coccinea</i> fl. pl. . . . . 100 » 70, 25 »	20
8726	<i>kermesina splendens</i> fl. pl. 100 S. 70, 25 »	20
8726a	<i>rosea plena</i> . . . . . 100 » 70, 25 »	20
8727	<i>striata</i> fl. pl. . . . . 100 » 70, 25 »	20
8728	gefüllte gefranste gemischt 100 S. 60, 50 »	25

8729	<i>Prosopis juliflora</i> . . . . . 10 g 25, 10 »	40
------	---	----

8732	<i>Pueraria Thunbergiana</i> $\triangle$ §, mit Glycine ähnlichen purpurvioletten Blumen . . . . . 10 g 110, 25 S.	20
------	--	----

8733	<i>Ravenala</i> $\triangle$ <i>madagascariensis</i> 100 S. 600, 10 S.	80
------	--	----

8736	<i>Rhodochiton volubile</i> §, schöne und dankbar blühende Schlingpflanze fürs Kalthaus . . . . . 100 S. 50, 20 S.	40
------	--	----

8737	<i>Rhynchosia</i> $\triangle$ § <i>caribaea</i> 100 S. 120, 10 S.	20
------	--	----

***Richardia africana*, siehe *Calla aethiopica*.**

8739	<i>Rivina</i> $\triangle$ <i>aurantiaca</i> . . . 10 g 600, 50 S.	25
------	---	----

8741	» <i>humilis</i> . . . . . 10 » 600, 50 »	20
------	---	----

8742	» <i>laevis</i> . . . . . 50 »	20
Reisende Zierpflanzen mit gelben oder scharlachroten Beeren in Trauben.		

8744	<i>Ruellia</i> $\triangle$ <i>fulgida</i> . . . . . 20 S.	20
------	---	----

8747	<i>Saintpaulia</i> $\triangle$ <i>ionantha</i> , blaues Usambara-Veilchen . . . . . 100 S.	50
------	---	----

8754	<i>Salvia patens</i> , prachtvolle Art mit grossen himmelblauen Blumen 100 S. 100, 10 S.	25
------	--	----

8757	» <i>splendens</i> , schön, leuchtend schar- lach . . . . . 10 g 20, 100 S.	25
------	--	----

8758	» » <i>compacta erecta</i> 10 » 280, 100 »	25
------	--	----

8758a	» » » <i>nana rosea</i> , neu 1 g 30, 25 »	50
-------	---	----

8759	» » » Zürich, grossblumig, sehr frühblühend, niedrig 10 g 340, 100 S.	35
------	---	----

8760	» » » Feuerball, grossblumig, früh- blühend . . . . . 10 g 340, 100 S.	35
------	---	----

Nr.		Pf.
8764	<i>Saxifraga sarmentosa</i> 1000 S. 160, 100 S.	20
8764a	<i>Schotia tamarindifolia</i> 100 S. 200, 10 »	30
8765	<i>Sciadocalyx</i> $\triangle$ , neue Sorten ge- mischt . . . . . 100 S.	40
8767	<i>Sida Avicennae</i> . . . . . 10 g 120, 50 »	30
8768	<i>Sinningia</i> $\triangle$ <i>Regina</i> (Gloxinia) 1000 S. 100, 200 S.	40
8769	» <i>Regina hybrida</i> , in verschie- denen Farben . . . . . 1000 S. 10, 500 S.	30
8770	<i>Solandra grandiflora</i> § $\triangle$ 20 g —, 50 » —	—

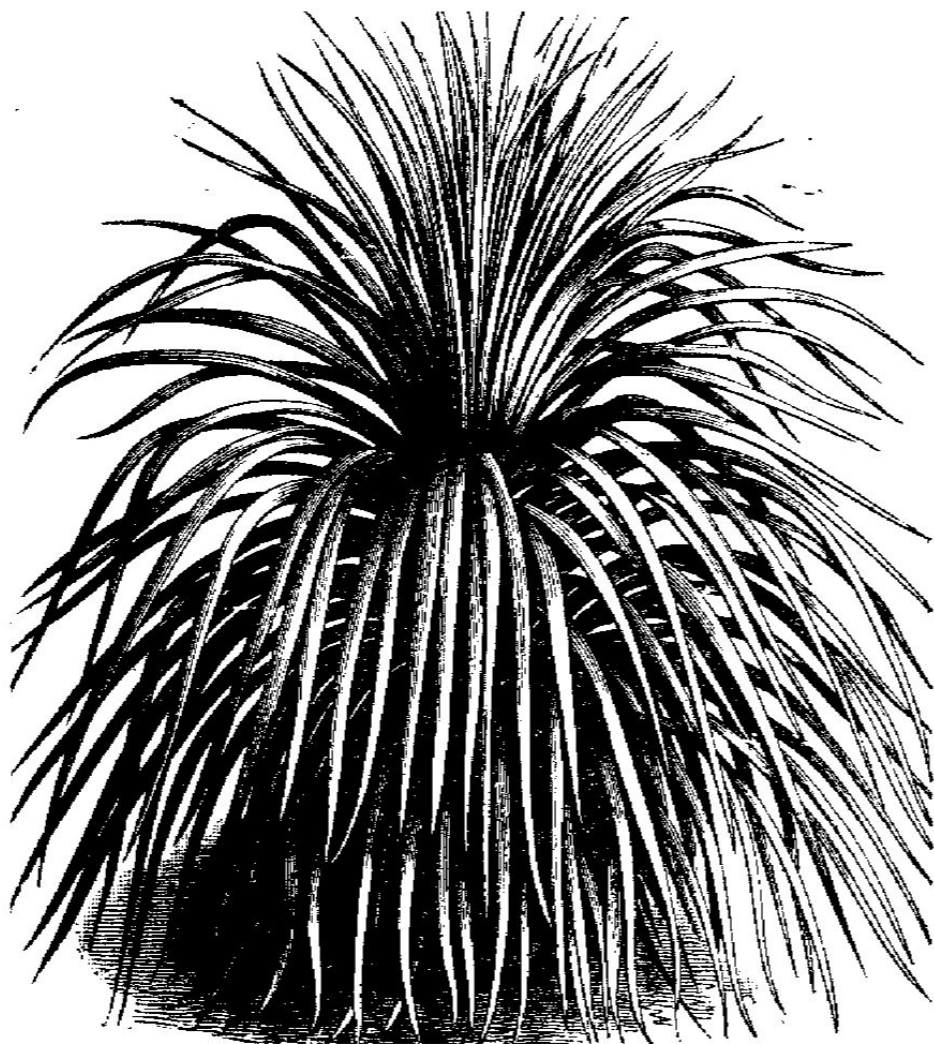
8800. *Strelitzia Reginae*.



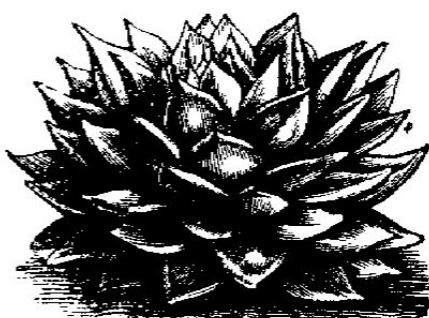
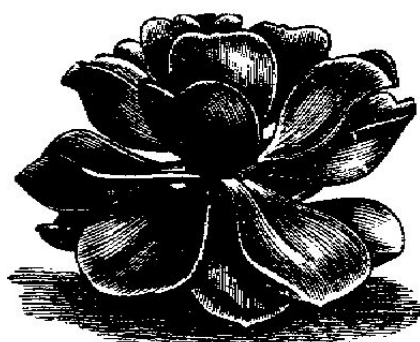
804. *Streptocarpus hybridus grandiflorus*.8856. *Vinca rosea*.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
<b>Solanum</b>			<b>8815</b> <i>Streptocarpus Wendlandii</i> , Blatt		
8773	<i>cabiliense argenteum</i> (marginatum), prächtigt, mit silberweiss gepuderten Blättern . . . . .	10 g 70, Pt. 20	50—60 cm lang, Blumen hellblau 1000 S. 100, 200 S. 20		
8774	<i>Capsicastrum</i> , mit roten Früchten, gute Marktpflanze . . . . .	10 g 50, Pt. 15	8816	<i>Sutherlandia frutescens</i>	10 g 180, Pt. 20
8775	» <i>nanum</i> . . . . .	10 » 70, » 20	8817	» <i>spectabilis floribunda</i> . . . . .	» 20
8777	<i>giganteum</i> . . . . .	10 » 60, » 20	887a	<i>Strychnos nux vomica</i>	10 S. 200, 2 S. 50
8778	<i>Hendersonii</i> , mit orangefarbenen Früchten . . . . .	10 g 70, Pt. 20	8818	<i>Swainsonia gemischt</i> . . . . .	10 g 450, 2 » 50
8779	<i>marginatum</i> . . . . .	20 » 70, » 20	8820	<i>Tacsonia</i> » <i>exoniensis</i> . . . . .	5 » 100
8780	<i>Pseudocapsicum</i> . . . . .	10 » 50, » 15	8821	» <i>mollissima</i> . . . . .	25 » 15
8781	<i>pyracanthum</i> . . . . .	10 » 110, » 20	8822	» <i>Van Volxemii</i> . . . . .	100 S. 200, 10 » 20
8782	<i>robustum</i> , prächtige Blattpflanze . . . . .	10 g 120, » 25	8823	<i>Tamarindus indica</i>	10 g 250, Pt. 25
8787	<i>Sophora flavescens</i> . . . . .	» 15	8824	<i>Tecoma Smithii</i> , orangegelb, sehr willig blühend . . . . .	1000 S. 280, 50 S. 20
8788	» <i>secundiflora</i> . . . . .	10 g 25, » 15	» andere, siehe <i>Bignonia</i> .		
8789	<i>Spartocytisus nubigenus</i> , mit wohl- riechenden weissen Blumen . . . . .	100 S. 280, 20 S. 60	8825	<i>Templetonia retusa</i> . . . . .	100 S. 240, 20 » 50
Stapelia, siehe Sukkulente.			8828	<i>Tetranema mexicanum</i> , eine allerliebste, den ganzen Sommer hin- durch blühende kleine Topfpflanze . . . . .	1000 S. —, 200 S. 30
8790	<i>Statice arborea</i> . . . . .	10 g 220, Pt. 40	8828a	<i>Thea sinensis</i> . . . . .	10 g 250, Pt. 30
8791	» <i>arborea hybrida</i> . . . . .	10 » 220, » 40	8829	<i>Thevetia</i> ( <i>Cerbera</i> ) <i>neriifolia</i> gross- blumig gelb . . . . .	10 g 70, Pt. 20
8791a	» <i>brassicifolia</i> . . . . .	10 » 220, » 40	<i>Thunbergia coccin.</i> , siehe <i>Hexacentria</i> .		
8791b	» <i>fruticosa</i> . . . . .	» 40	8830	» <i>fragrans</i> . . . . .	20 S. 25
8792	» <i>imbricata</i> . . . . .	10 g 250, » 50	8831	» <i>grandiflora</i> 100 S. —, 5 » —	
8793	» <i>macrophylla</i> . . . . .	10 » 160, » 25	8831a	<i>Tillandsia striata</i> , sehr inter- essante xerophile Art, schön blau blühend, Bracteen karmin- rosa . . . . .	Pt. 50
8793b	» <i>Perezii</i> . . . . .	10 » 250, » 50	8830b	» <i>spec. I</i> . . . . .	» 50
8794	» <i>puberula</i> . . . . .	5 » 250, » 40	883.c	» <i>II</i> . . . . .	» 50
8796	<i>Stephanophysum</i> ( <i>Eranthemum</i> ) <i>longifolium</i> , scharlachrot . . . . .	50 S. 50	8832	<i>Tropaeolum</i> » <i>speciosum</i> . . . . .	100 S. —, 75 » —
8797	<i>Sterculia Balanhas</i> . . . . .	2 » 50	8840	<i>Tydaea hybrida</i> , gemischt . . . . .	10000 S. 240, 100 » 25
8797a	» <i>lurida</i> . . . . .	50 » 60	8846	<i>Verbena citriodora</i> ( <i>triphylla</i> ) . . . . .	10 g 80, Pt. 20
8798	<i>Strelitzia</i> <i>angusta</i> ( <i>albida</i> ) . . . . .	100 S. 900, 2 » 20	8848	<i>Veronica monticola</i> (Haastii) . . . . .	5 g 100, 200 S. 15
8800	» <i>Reginae</i> . . . . .	100 » 900, 2 » 20	8849	» <i>salicifolia</i> . . . . .	5 » 100, 200 » 15
8802	<i>Streptocarpus</i> <i>hybridus</i> Cirrus, grossblumig, reinweiss, purpurviolett gefleckt, Blumenblätter leicht gefranst . . . . .	1000 S. 200, 100 S. 30	8850	» <i>Traversii</i> . . . . .	5 » 100, 200 » 15
8803	» <i>hybr. Goliath</i> , riesenblumige blaue, Blumen aufrecht, 6— 6½ cm im Durchmesser . . . . .	1000 S. 200, 100 S. 30	8851	» viele Sorten gemischt . . . . .	10 g 220, 200 » 10
8804	» » <i>grandiflorus</i> , grossblumige Spielarten im reichsten Farbenpiel . . . . .	1000 S. 180, 100 S. 20	8851a	» <i>Kalhaus species</i> gem. 10 g 300, Pt. 39	
8805	» » » <i>dunkelrote</i> . . . . .	100 » 30	8852	<i>Vinca rosea</i> , Singrün prächtige Topfpflanze . . . . .	10 g 140, Pt. 25
8806	» » » <i>fünffleckige</i> . . . . .	100 » 30	8853	» <i>rosea fl. albo</i> . . . . .	10 » 140, » 25
8807	» » » <i>gelbschlundige</i> . . . . .	100 » 30	8854	» » <i>alba pura</i> . . . . .	10 » 140, » 25
8808	» » » <i>hell- und dunkelblaue</i> . . . . .	100 S. 30	8855	» » <i>delica</i> » . . . . .	10 » 150, » 25
8809	» » » <i>rosa und rote</i> . . . . .	100 » 30	8856	» » <i>gemischt</i> . . . . .	10 » 130, » 20
8810	» » » <i>rötlichviolett</i> . . . . .	100 » 30	8857	<i>Wigandia</i> <i>caracasana</i> , sehr schöne Einkeimpflanze 10 g 70, Pt. 20	
8811	» » » <i>weiss mit blauen Stri- chen</i> . . . . .	100 S. 30	8858	» <i>imperialis</i> . . . . .	10 » 100, » 20
8812	» » » <i>Weisse Dame</i> . . . . .	100 » 30	8860	» <i>urens</i> . . . . .	10 » 180, » 25
			8861	» <i>Vigieri</i> . . . . .	10 » 180, » 25
			<i>Yucca</i> , siehe Gehölzsamen.		

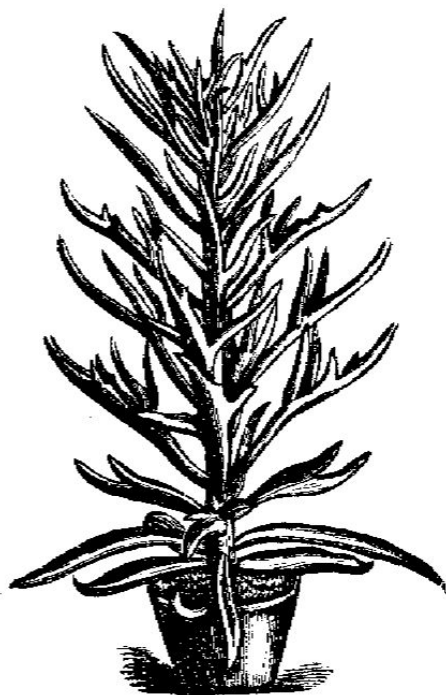
## Sukkulente.

8922. *Dasylium longifolium verum*.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
8862	<i>Agave albicans</i> . . . . .	100 S. 200, 20 S. 50	8901	<i>Aloe Saponaria</i> . . . . .	1000 S. 500, 25 S. 20
8863	» <i>americana</i> 10 g 70, 100 » 100, 20 »	30	8902	» <i>serrulata</i> . . . . .	1600 » 500 25 » 20
8864a	» <i>antillarum</i> . . . . .	100 » 600, 10 » 75	8904	» <i>striata</i> . . . . .	1000 » 600, 5 » 30
8865	» <i>atrovirens</i> . . . . .	1000 » 400, 100 » 50	8905	» <i>supralaevis</i> . . . . .	50 » 40
8865a	» <i>Beaucarnei</i> . . . . .	20 » 20	8906	» <i>Thraskii</i> . . . . .	30 » 40
8867	» <i>chiapensis</i> . . . . .	100 » 160, 20 » 35	8907	» <i>gemischt</i> . . . . .	1000 S. 400, 100 » 50
8867a	» <i>Eichlamii</i> . . . . .	10 » 40	8908	<i>Anacampseros arachnoides</i>	
8868	» <i>Ellemeetiana</i> . . . . .	1000 S. 500, 50 » 30		100 » 100, 25 » 30	
8869	» <i>ferox</i> . . . . .	1000 » 440 100 » 30	8908a	» <i>hispidula</i> . . . . .	Pt. 100
8870	» <i>filifera</i> . . . . .	1000 » 800 25 » 26	8909	» <i>lanceolata</i> . . . . .	30 S. 40
8872	» <i>heteracantha</i> . . . . .	100 » 160, 20 » 40	8910	» <i>rufescens</i> . . . . .	Pt. 40
8873	» <i>horrida</i> . . . . .	1000 » 600, 50 » 40	8911	» <i>Telephiastrum</i> . . . . .	100 S. 50, 30 S. 20
8875	» <i>lophantha</i> 1000 S. 1600, 100 » 180, 10 »	40	8912	» <i>Bonaparteae Hystrix</i> . . . . .	20 » 30
8876	» <i>maculata</i> . . . . .	100 » 300 10 » 26	8912	» <i>juncosa</i> . . . . .	100 S. 250, 10 » 30
8877	» <i>micracantha</i> . . . . .	1000 » 200, 10 » 30	8913	» <i>Gryophyllum crenatum</i> . . . . .	50 » 20
8878	» <i>miradorensis</i> . . . . .	1000 » 44 100 » 50	8914	» <i>Ceropegia Woodii</i> 100 S. 150, 10 »	30
8880	» <i>rupicola</i> . . . . .	1000 » 600, 50 » 40	8915	» <i>Corydalis horizontalis</i> . . . . .	50 » 20
8881	» <i>Salmiana</i> . . . . .	1000 » 600 50 » 40	8915a	» <i>teretifolia</i> . . . . .	50 » 40
8884	» <i>variegata</i> . . . . .	100 » 40 10 » 50	8917	<i>Dasylium acrotriche (serratifolium)</i>	
8885	» <i>Victoriae Reginae (Considerantii)</i>	100 S. 150 10 S. 25		10 g 50 25 S. 30	
8886	» <i>xalapensis</i> . . . . .	10 » 20	8918	» <i>Beidingii (Nolina)</i> . . . . .	10 » 50, 25 » 30
8887	» <i>gemischt</i> . . . . .	1000 » 400, 50 » 30	8919	» <i>glaucophyllum</i> . . . . .	10 » 50, 25 » 30
8888	<i>Aloe albo-cincta</i> . . . . .	50 » 40	8920	» <i>gracile</i> . . . . .	10 g 120, 25 » 40
8889	» <i>arborescens</i> . . . . .	25 » 30	8921	» <i>juncifolium</i> . . . . .	10 » 120, 5 » 40
8890	» <i>Baumii (zebrina)</i> . . . . .	10 » 30	8922	» <i>longifolium verum</i> , Prachtpflanze	
8891	» <i>brevifolia</i> . . . . .	1000 S. 160, 20 » 40		10 g 13, 25 S. 30	
8892	» <i>caesia</i> . . . . .	1000 » 600, 100 » 60	8923	» <i>Parryi (Nolina)</i> 1000 S. 10, 100 »	15
8892a	» <i>distans</i> . . . . .	10 » 40	8923a	» <i>quadrangulare</i> 100 » 250, 25 »	70
8893	» <i>eru</i> . . . . .	25 » 50	8924	» <i>spec. California</i> . . . . .	10 g 50 25 » 30
8894	» » <i>erecta</i> . . . . .	25 » 40	8925	» <i>Wheeleri (Nolina)</i> . . . . .	10 » 50, 25 » 30
8895	» » <i>maculata</i> . . . . .	50 » 40	8926	» <i>Duvallia polita</i> . . . . .	10 » 30
8895a	» <i>fasciata</i> . . . . .	10 » 50	8928	<i>Echeveria agavoides</i> , sehr schön	
8896	» <i>ferox</i> . . . . .	1000 S. 1'00 10 » 35		1000 S. 300 100 S. 40	
8897	» <i>fruticosa</i> . . . . .	50 » 30	8929	» <i>coccinea</i> . . . . .	100 S. 150, 25 » 40
8898	» <i>Hanburyana</i> . . . . .	1000 S. 2700, 50 » 30	8929a	» <i>cuspidata</i> . . . . .	25 » 60
8898a	» <i>lineata</i> . . . . .	10 » 50	8930	» <i>Desmetiana</i> . . . . .	1000 S. 460, 100 » 50
8899b	» <i>mitriformis</i> . . . . .	100 S. 500, 10 » 60	8931	» <i>elegans</i> . . . . .	1000 » 600 50 » 40
8900	» <i>Salm-Dyckiana</i> . . . . .	1000 » 800, 25 » 30	8932	» <i>gigantea</i> . . . . .	1000 » 600, 50 » 40

8928. *Echeveria agavoides*.8937. *Echeveria metallica*.

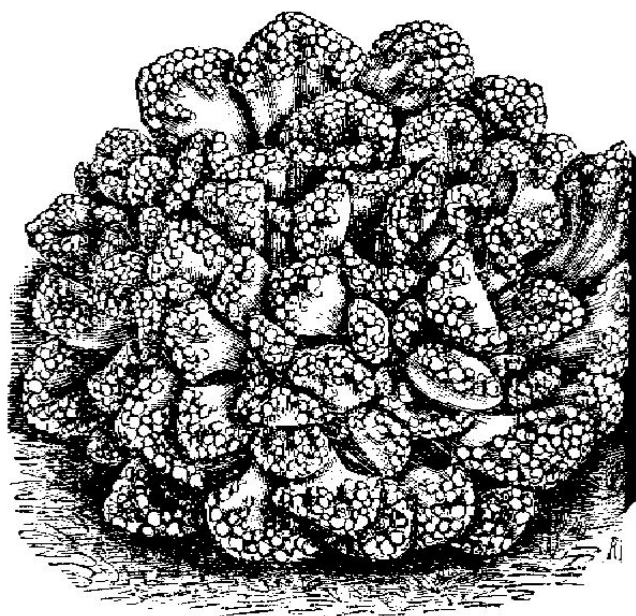
Nr.			Pf.
8933	<i>Echeveria globosa</i>	1000 S. 500, 100 S.	60
8934	» <i>imbricata</i>	1000 » 500, 100 »	60
8935	» <i>leucotricha</i> , neu, mit weissen, dicken, aber weichen Haaren dicht filzig bekleidet.	100 S. 300, 10 S.	40
8937	» <i>metallica</i>	1000 » 2000 »	50
8939	» <i>pulverulenta</i>	100 » 120, 30 »	40
8941	» <i>retusa</i>	1000 » 900, 20 »	25
8942	» <i>rosea glauca</i>	1000 » 700, 30 »	20
8943	» <i>secunda</i>	1000 » 500, 20 »	15
8944	» » <i>glauca</i>	1000 » 500, 20 »	15
8945	» <i>setosa</i> , Blätter dicht mit weissen Borsten besetzt, Blumen leuchtend zinnober mit gelben Spitzen.		
		1000 S. 500, 50 S.	30
8946	» <i>gemischt</i>	1000 » 500, 50 »	30
8947	<i>Euphorbia canariensis</i>		20
8948	» <i>dendroides</i>	100 S. 240, 10 »	25
8948a	» <i>meloformis</i>		25
8949	» <i>regis Jubae</i>		15
8950	<i>Gasteria angulata</i>		15
8951	» <i>Bowiana</i>		20
8952	» <i>brevifolia</i>		40
8953	» <i>decipiens</i>		15
8954	» <i>disticha</i>	1000 S. 400, 25 »	15
8955	» <i>gigantea</i>		60
8956	» <i>maculata</i>	1000 S. 400, 25 »	15
8956a	» <i>metallica</i>		50
8959	» <i>nigricans</i> var. <i>subnigricans</i>		30
8959a	» <i>nitida</i>		50
8960	» <i>obtusifolia</i>		15
8961	» <i>planifolia</i>		20
8962	» <i>scaberrima</i>		40
8963	» <i>spiralis</i>	100 S. 100, 25 »	30
8964	» <i>verrucosa</i>		15
8965	» <i>gemischt</i>	1000 S. 600, 50 »	40
8966a	<i>Kalanchoe aegyptiaca</i>		30
8967	» <i>oreolata</i>	1000 S. 100, 100 »	15

8973. *Kalanchoe kewensis*.

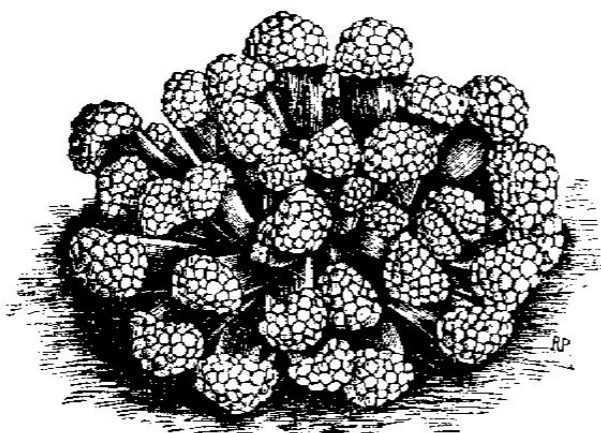
Nr.		Pf.
8968	<i>Kalanchoe glandulosa</i>	200 S. 30
8970	» <i>grandiflora</i>	1000 S. 100, 200 »
8973	» <i>kewensis</i>	1000 » 600, 50 »
8974	» <i>Kirkii</i>	1000 » 600, 50 »
8977	<i>Kalosanthes coccinea</i> (Cras-sula)	25 »
8978	<i>Mesembrianthemum cordifolium</i> fol. variegatis	Pt. 60

8979. *Mesembrianthemum Bolusii*.**Mesembrianthemum:**

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
8979	<i>Bolusii</i> , selten 100 S. 500, 10 S. 100	8987a	<i>Haworthii</i> 10 S.
8980	<i>calcareum</i> , interessant 100 S. 500, 10 S. 100	8990	<i>lacerum</i> .
8981	<i>cordifolium</i> .	8990a	<i>Lehmannii</i> 10 S.
8982	<i>corniculatum</i> .	8990b	<i>Lesliei</i> , neu, ähnlich pseudo- truncatellum, helllederfar- ben, grünlich- braun marmo- riert, von April ab 10 S. 2
8983	<i>cultratum</i> .	8991	<i>linguiforme</i> .
8984	<i>depressum</i> .		
8985	<i>difforme</i> .		
8986	<i>edule</i>		
8987	<i>faicatum</i> .		

8980. *Mesembrianthemum calcareum*.





8994. Mesembrianthemum Schwantesii.

**Mesembrianthemum:**

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
8992 <b>pseudotruncatellum</b> (Dinter)		8994 <b>Schwantesii</b>	
seltene und		(concinnum) 10 S. 75	
äußerst eigen-		8997 <b>simulans</b>	
artige südafrika-		100 S. 500, 10 S. 60	
nische Art		8998 <b>spectabile</b>	
100 S. 420, 10 S. 50		8999 <b>tigrinum</b>	
8993 <b>rhomboideum</b>		10 S. 50	
10 S. 50		9000 <b>tigr.superbum</b>	
		10 S. 50	
		9001 <b>triangulare</b>	

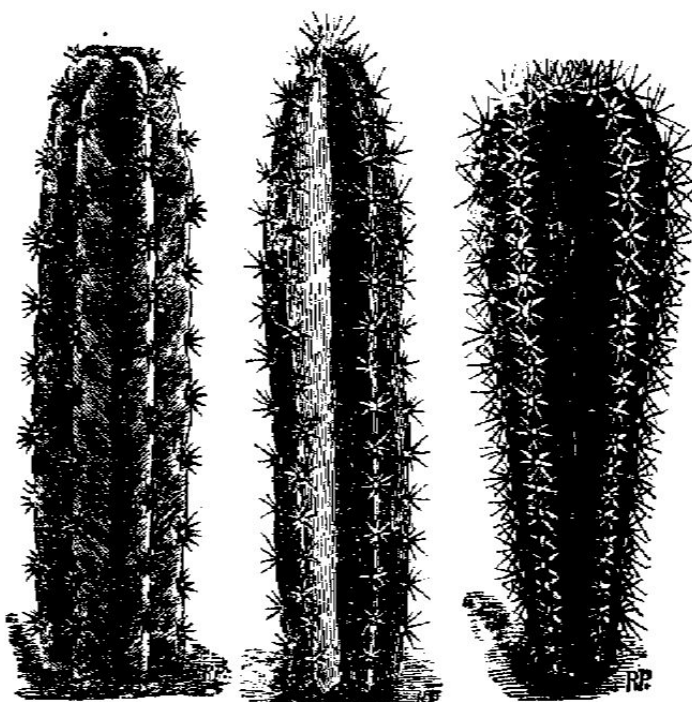
Jede der vorstehenden Sorten, wo kein  
Preis angegeben . . . . . Pt. 40

9003 Mesembrianthemum, gemischt	1000 S. 400, 100 S. 50
9004 Monanthes brachycaulon . . . . .	25 » 15
9006 Pincenectitia tuberculata	1000 S. 900, 50 » 50
9007 <b>Roches falcata</b> . . . . .	100 » 320, 20 » 70
9007a » <b>longiolla</b> . . . . .	100 » 320, 20 » 70
9008 Sempervivum annuum . . . . .	100 » 20
9009 » <b>arborescens</b> . . . . .	100 » 50
9010 » <b>canaliculatum</b> . . . . .	100 » 40
9011 » <b>canariense</b> . . . . .	100 » 60
9012 » <b>giganteum</b> . . . . .	100 » 40
9013 » <b>radicans</b> . . . . .	1000 S. 200, 100 » 30
9014 » <b>tabuliforme</b> . . . . .	1000 » 600, 50 » 40
9016 » <b>gemischt</b> . . . . .	1 g 240, 200 » 40
9017 <b>Stapelia bella</b> . . . . .	5 » 60
9018 » <b>discolor</b> . . . . .	5 » 40
9021 » <b>kwebensis</b> var. <b>longipedicel-</b> <b>lata</b> (Dinter) . . . . .	5 S. 60
9021a » <b>maculosoides</b> . . . . .	5 » 40
9022a » <b>pulvinata</b> . . . . .	5 » 60
9023 » <b>scutellata</b> . . . . .	10 » 40
9026 <b>Urbina Purpusii</b> , schön, Blätter braunrot marmoriert; Blüten brillant- karmin mit gelben Endspitzen 100 S. 480 —, 10 S. 50	

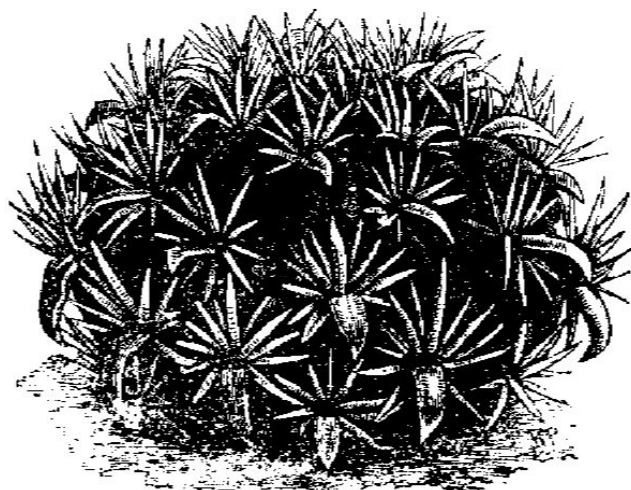
**Kakteen.**

Benennung nach der Gesamtbeschreibung  
der Kakteen von Prof. Dr. K. Schumann.

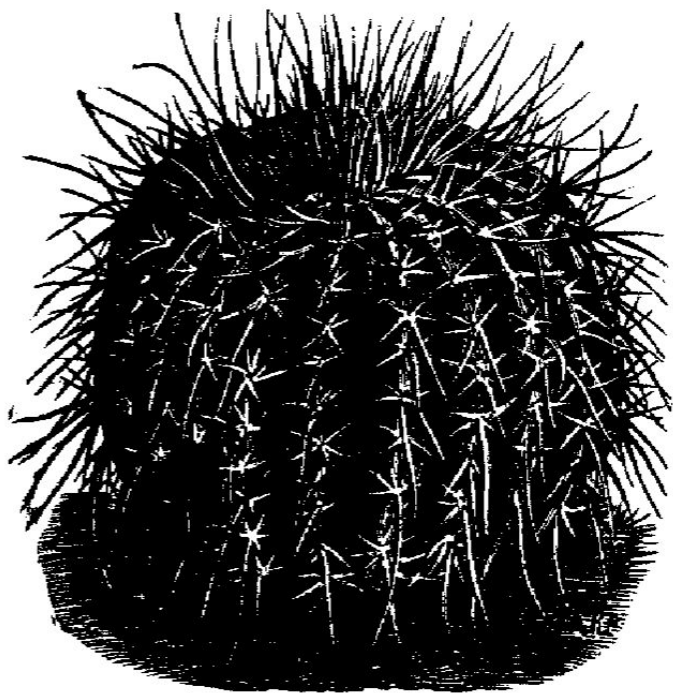
Nr	Astrophytum, siehe Echinocactus.	Pf.
9027	Cephalocereus Sartorisianus, Rose . .	10 S. 200
9028	Cereus areolatus, Mühlenpf.	1000 S. 2800, 100 » 350
9029	» azureus, Parm.	10 » 60
9030	» Bonplandii, Parm longispina	100 S. 360, 10 » 40
9033	» Davisii, de L. . . . .	10 » 50
9034	» eburneus, S.-D. . . . .	100 S. 100, 30 » 40
9035	» euchlorus, Web. . . . .	100 » 380, 10 » 40
9038	» geometrizans, Mart. 100 » 480	10 » 50
9039	» giganteus, Eng. . . . .	100 » 360, 10 » 40
9040	» grandiflorus, Mill. . . . .	100 » 380, 10 » 60
9046	» Jamacaru, P. DC. . . . .	100 » 380, 10 » 40
9047	» Lauterbachii, K. Sch.	100 S. 480 — 10 » 50

9034. Cereus  
eburneus.9041. Cereus  
Jamacaru.9052. Cereus  
peruvianus.

Nr.	Kakteen:	Pf.
9049	<i>Cereus Martinii</i> , Lab. . . . .	100 S. —, 25 S. —
9050	» <i>nycticalus</i> , Lk. . . . .	10 » 60
9052	» <i>peruvianus</i> , Mill.	1600 S. 250, 10 » 30
9059	» <i>Spachianus</i> , Lem. . . . .	10 » 40
9060a	» <i>Thurberi</i> . . . . .	100 S. 560, 10 » 60
9061	» <i>tortuosus</i> , Forb. . . . .	100 » 330, 10 » 40
9062	» <i>xanthocarpus</i> , K. Sch. . . . .	10 » 70
9063	» <i>gemischt</i> 1000 S. 200, 100 S. 260, 10 » 30	
9066	<i>Echinocactus arizonicus</i> , Kze. . . . .	25 » 40
9067	» <i>arizonicus</i> fl. <i>purpureo</i> . . . . .	25 » 40
9068	» <i>brachyanthus</i> , Gürk.	1000 S. 3600, 100 S. 380, 10 » 40
9069	» <i>centeterius</i> , Lem. . . . .	10 » 50
9070	» <i>concinus</i> , Monv. . . . .	100 S. 380, 10 » 40
9070a	» <i>corniger</i> , P.DC. . . . .	100 » 760, 10 » 80
9071	» <i>cylindraceus</i> , Eng. ( <i>Lecontei</i> )	160 S. 330, 10 » 40
9072	» <i>denudatus</i> , Lk et Otto . . . . .	10 » 40
9073	» <i>denudatus paraguayensis</i> hort.	10 S. 40
9073a	» <i>ebenacanthus</i> , Monv. . . . .	10 » 60
9074	» <i>electracanthus</i> Lem. . . . .	10 » 40
9075	» <i>erinaceus</i> , Lem. . . . .	100 S. 280, 10 » 50
9075a	» <i>Fiebrigii</i> , Gürk. . . . .	10 » 50
9077	» <i>gibbosus</i> , P.DC. . . . .	100 S. 380, 10 » 40
9078	» » <i>nobilis</i> . . . . .	10 » 50
9079	» <i>grandis</i> , Purpus . . . . .	10 » 40
9080	» <i>Grusonii</i> , Hildm. . . . .	100 S. 560, 10 » 60
9082	» <i>Haselbergii</i> , Hge. jun. . . . .	10 » 100

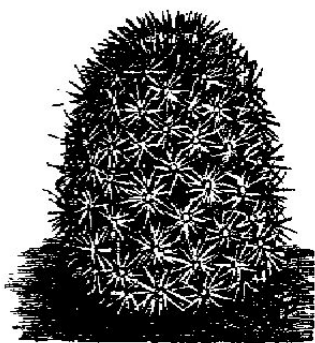


9070a. Echinocactus corniger.

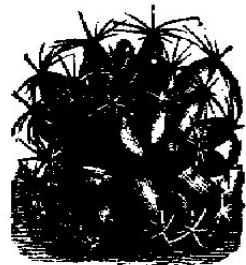


9113a. Echinocactus schumannianus nigrispinus.

Nr.	Kakteen:	Pf.
9083	Echinocactus horizontalis, Lem.	100 S. 560, 10 S. 60
9084	» ingens, Zucc.	100 » 360, 10 » 40
9085	» lacontii » E. cylindraceus.	10 » 40
9086	» intermedius Hort.	10 » 40
9087	» intertextus, Eng.	10 » 40
9088	» Leninghausii K. Sch.	100 S. 560, 10 » 60
9089	» leucacanthus, Zucc.	10 » 40
9090	» longhamatus Gal.	100 S. 360, 10 » 40
9091	» Maasii	10 » 100
9092	» microspermus, Web.	100 S. 480, 10 » 50
9093	» sinuatus	10 » 40
9094	» macranthus, K. Sch.	10 » 20
9095	» minusculus, Web. (Echinopsis minuscula)	100 S. 2400, 100 S. 280, 10 » 30
9096	» Monvillei Lem.	100 » 360, 10 » 40
9097	» multiflorus, Hook.	100 » 360, 10 » 50
9098	» » var. albispina	100 » 480, 10 » 50
9099	» muricatus, Otto	5 » 40
9100	» myriostigma, S.-D. (Astrophytum), neueste und seltenste Spielarten	100 S. 800, 10 S. 100
9101	» Ottonis, Lk. et Otto	100 » 360, 10 » 40
9102	» » paraguayensis	10 » 50
9103	» » var. tenuispina, K. Sch.	10 » 40
9104	» » » tortuosa, K. Sch.	100 S. 380, 10 » 40
9105	» Ourseianus, Monv.	100 » 300, 10 » 40
9106	» pilosus, Gal.	10 » 40
9107	» platensis Speg.	100 S. 360, 10 » 40
9108	» pumilus, Lem.	1000 » 2800, 10 » 40
9109	» recurvus, Lk. et Otto	1000 » 1200, 25 » 40
9110	» robustus Lk. et Otto	100 » 360, 10 » 40
9111	» Saglionis, Cels.	100 » 460, 10 » 50
9112	» Schumannianus nigrispinus, Nic.	10 » 60
9113	» Sellowii, Lk. et Otto	100 S. 460, 10 » 50
9114	» setispinus, Eng.	1000 » 1200, 25 » 40
9115	» submammosus, Lem.	1000 S. 1000, 10 » 40
9116	» tabularis, Cels.	100 » 500, 10 » 40
9117	» texensis, Hopff.	1000 » 400, 10 » 10
9118	» uncinatus, Gal.	100 » 380, 10 » 40
9119	» » var. Wrightii, Eng.	100 S. 360, 10 » 40
9120	» viridescens, Nutt.	100 » 320, 25 » 40
9121	» Williamsii, Lem. (Achalonium)	10 » 100
9122	» Wislizenii, Eng.	1 » 40
9123	» gemischt 1000 S. 2200, 100 S. 260, 10 » 30	



9133a. Echinocereus dasyacanthus.



920. Mamillaria longimamma.

Nr.	Kakteen:	Pf.
9130	Echinocereus Berlandieri, Lem.	100 S. 300, 10 S. 40
9131	» chloranthus, Rümpl.	100 » 360, 10 » 40
9132	» cinerascens Lem.	10 » 50
9133	» conglomeratus, Foerst.	10 » 40
9133a	» dasyacanthus, Eng.	1000 S. 300, 100 S. 460, 10 » 50
9134	» Engelmannii, Lem.	10 » 50
9134a	» euneacanthus, Eng.	100 S. 360, 10 » 40
9135	» Fendleri, Rümpl.	10 » 40
9137	» leptacanthus K. Sch.	10 » 40
9138	» Merkeri, Rümpl.	100 S. 300, 10 » 40
9139	» paucispinus, Rümpl.	100 » 300, 10 » 40
9140	» pectinatus, Eng.	100 » 460, 10 » 50
9141	» phoeniceus, Lem.	10 » 40
9142	» polyacanthus, Eng.	10 » 60
9143a	» » nigrispinus	100 S. 600, 10 » 70
9147	» procumbens, Lem.	100 » 360, 25 » 40
9149	» Salm-Dyckianus, Scheer	100 S. —, 100 S. 360, 10 » 40
9150	» stramineus major (0) 460, 10 » 50	
9151	» gemischt 1000 S. 3200, 100 » 360, 10 » 40	
9153	Echinopsis calochlora, K. Sch.	100 S. 400, 10 » 50
9154	» campylacantha, R. Mey	100 S. 300, 10 » 40
9155	» Decaisneana, Lem.	100 » 200, 10 » 30
9156	» Eyriesii, Zucc.	100 » 180, 25 » 30
9157	» Flebrigii, Gürke	1000 » 720, 50 » 40
9157a	» » flavescens	100 » 150, 25 » 40
9158	» » virescens	25 » 40
9159	» gemmata, K. Sch.	1000 S. 1200, 25 » 40
9159a	» Huottii, Lab.	100 » 180, 25 » 40
9160	» Lagemannii, Dietr.	25 » 40
9162	» multiplex, Zucc.	1000 S. 720, 50 » 40
9163	» » rosea	1000 » 720, 50 » 40
9164	» obrepanda, K. Sch.	1000 » 720, 50 » 40
9164a	» Pentlandii, S.-D. hybrida	10 » 100
9164b	» rhodotricha, K. Sch.	1000 S. 1400, 25 » 40
9165	» » argentinensis, R. May	1000 S. 720, 10 » 40
9167	» Salmiana, Web.	25 » 40
9168	» salpingophora, Lem.	100 S. 720, 10 » 60
9168a	» » picta	100 » 360, 10 » 40
9169	» Schelhasel, Pfeiff.	1000 » 720, 50 » 40
9170	» tubiflora, Zucc.	1000 » 700, 50 » 40
9173	» » nigrispina	1000 » 700, 50 » 40
9174	» Zuccarinii, Pfeiff.	1000 » 700, 50 » 40
9175	» gemischt	1000 » 600, 50 » 30
9179	Mamillaria Bocasana splendens, Schlecht.	100 S. 460, 10 » 50
9180	» clavata, Scheidw.	10 » 30
9181	» Celsiana Lam.	100 S. 580, 10 » 60
9183	» centriocirra, Lem.	100 » 360, 10 » 40
9192	» elongata stella aurata K. Sch.	10 » 40
9196	» Heyderi var. applanata, Eng.	100 S. 380, 10 » 40
9197	» Hopferiana A. Lke.	10 » 40
9199	» Klugei, Ehrbg.	10 » 40
9200	» Kunzeana Röd. et Quehl	10 » 50
9201	» longimamma, P. D.C.	10 » 50
9201a	» » uberiformis K. Sch.	10 » 50
9202	» meiacantha, Eng.	1000 S. 3000, 100 S. 360, 10 » 40

Nr.	Kakteen:	Pf.	Nr.	Kakteen:	Pf.
9202	Marillaria Meissneri, Ehrenbg.	10 S. 40	9255	Opuntia spirocentra . . . 100 S. 120, 25 S.	40
9203a	» Mundtii . . . . .	10 » 50	9259	» texana . . . . . 100 » 20, 10 »	30
9204	» mutabilis, Scheidw. . . . .	10 » 50	9263	» xanthostemma var. fulgens, Hort.	
9205	» pusilla, P. DC. . . . . 100 S. 360, 10 »	40		100 S. 300, 10 »	40
9206	» » var. albida, K. Sch. . . . .	10 » 40	9264	» » var. rosea, Hort. 100 » 300, 10 »	40
9207	» » haitiensis K. Sch. . . . .		9265	» gemischt . . . . . 10 g 70, 20 Pf.	40
	100 S. 360 10 »	40	9265a	» mit essbaren Früchten	
9208	» » texana Eng. . . . . 100 » 360, 10 »	40		10 g 420, »	120
9209	» raphidacantha, Lem. . . . .	0 » 10	9266	» winterharte Sorten gemischt	
9212	» rhodantha Lk. et Otto . . . . .	10 » 50		10 g 10 0, »	40
9212a	» Schelbachi, Pfeiff. . . . .	10 » 40	9267	Peireskiopsis autumnalis, Etobl	
9213	» Schmidtii Schk. . . . .	10 » 40		1000 S. 720, 50 S.	40
9214	» Seidelii, Tersch. . . . .	10 » 60	9270	Phyllocactus crenatus, Lem. . . . .	25 » 40
9216	» spinosissima, sanguinea . . . . .	10 » 60	9271a	» Adolf Serner . . . . .	25 » 50
9219	» strobiliformis Eng. . . . .	10 » 70	9271	» hybridus albus superbissimus . . . . .	25 » 50
9220	» urcinata, Zucc., 100 S. 320, 10 »	40	9272	» » Capri . . . . . 100 S. 120, 25 »	40
9221	» vetula Mart. . . . .	10 » 50	9273	» » Cactneri . . . . . 100 » 120, 25 »	40
9222	» Wildii, Dietr. . . . .	10 » 50	9274	» » crenatus splendens	
9223	» gemischt 100 S. 420, 100 S. 460, 10 »	50		100 » 120, 25 »	40
9226	Opuntia camanchica, Eng. et Big.		9275	» » Frau Eduard André . . . . .	25 » 40
	1000 S. 1200, 25 »	40	9276	» » Else Koch . . . . .	25 » 40
9227	» » albispina . . . . . 100 » 100, 20 »	40	9276a	» » Frieda Weingart . . . . .	25 » 50
9230	» fons indica, Mill. 1000 » 100, 25 »	20	9278	» » Garibaldi . . . . .	25 » 40
9231	» » maxima . . . . .	10 » 40	9279	» » Globale Orange . . . . .	25 » 50
9232	» haematocarpa, Berg. . . . .	25 » 40	9280	» » Gordonianus . . . . .	25 » 40
9234	» inermis, P. DC. . . . . 1000 S. 1200, 25 »	40	9281	» » Hebe . . . . . 100 S. 120, 25 »	40
9235	» Joconostle . . . . . 1000 » 1200, 25 »	40	9282	» » M Serner . . . . .	25 » 40
9236	» Labouretiana, Hort. . . . .	10 » 80	9283	» » Postmeister Lang . . . . .	25 » 40
9239	» macrorrhiza, Eng. . . . . 100 S. 120, 25 »	40	9284	» » Sarah Courant . . . . .	25 » 40
9240	» maxima, Hort. . . . . 1000 » 1400, 25 »	40	9285	» » Swobodia . . . . . 100 S. 120, 25 »	40
9240a	» megarrhiza . . . . .	10 » 60	9286	» » triumphans . . . . .	25 » 40
9241	» mesacantha Greenii 100 S. 120, 25 »	40	9287	» » Wernerii . . . . . 100 S. 120, 25 »	40
9243	» pachyclada rosea . . . . . 100 » 120, 25 »	40	9288	» » Wippermannii	
9246	» » Spaethiana . . . . . 100 » 12, 25 »	40		1000 S. 1200, 25 »	40
9247	» polycantha albispina, Coult. 10 »	40	9289	» » Zacatecas . . . . . 100 » 120, 25 »	40
9250	» rhodantha, K. Sch. 100 S. —, 10 »	40	9290	» » gemischt . . . . . 1000 » 50 50 »	30
9251	» » brevispina . . . . . 100 » 300, 10 »	40	9291	» neue grossblumige Sorten, gemischt	
9252	» » pisiformis, Coult. . . . .	10 » 40		100 S. 70, 50 »	40
9253	» » Schumanniana 100 » 300, 10 »	40	9292	Pilocereus Houletii, Lem. . . . .	10 » 40
9254	» Santa Rita . . . . . 100 » 120, 25 »	40	9294	Kakteen alle Klassen gemischt	
				1000 S. 1500, 25 »	40

## Wasserpflanzen.



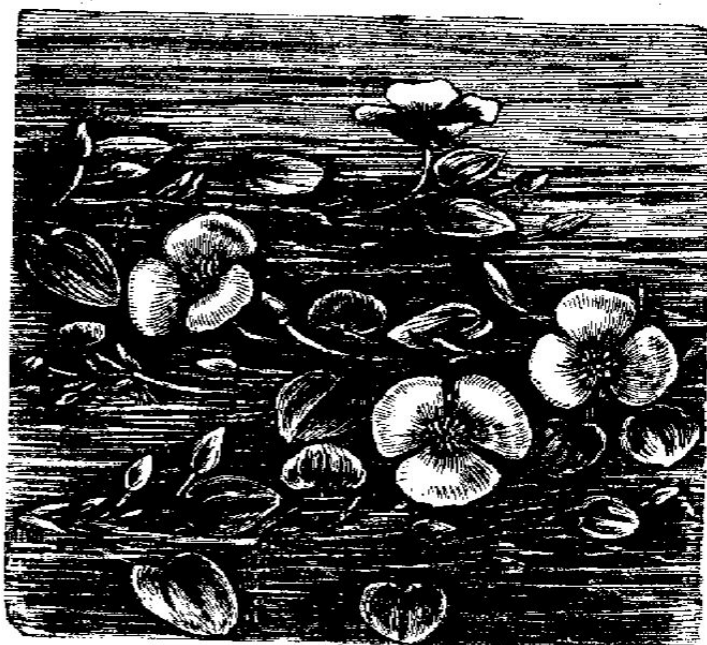
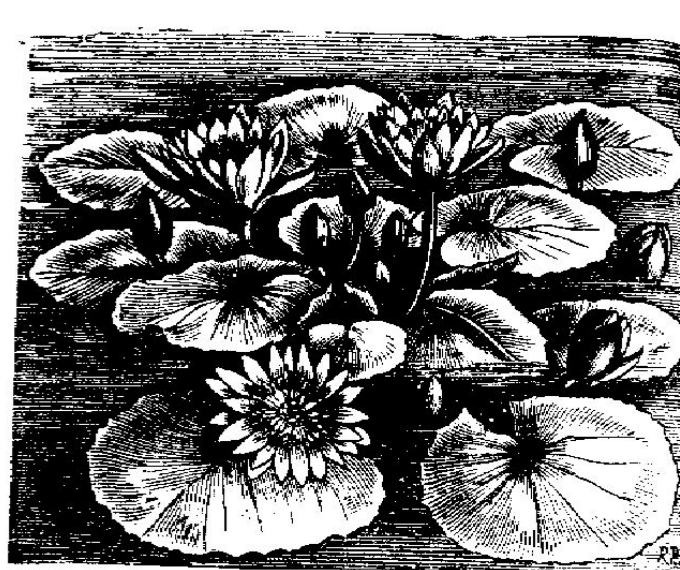
9306. Caltha palustris semiplena.



9322. Cyperus natalensis.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
9295	Acrostichum aureum . . . . . 1 g 440, Pf.	30	9301	Berula angustifolia . . . . . 5 g 100, S.	30
9297	Alliaria lanceolatum . . . . . 10 » 70, »	20	9302	Butomus umbellatus . . . . . 5 » —, »	50
9298	» Plantago . . . . . 10 » 35, »	15	9302a	Caltha palustris . . . . .	10 » 50
9299	Aponogeton distachyon $\Delta$ , frische Samen im Frühjahr, die sofort nach Empfang in Sand unter Wasser gesät werden müssen . . . . . 10 S.	100	9303	Callitriche stagnalis . . . . . 1 g 160, Pf.	20
9300	Arundo Phragmites . . . . . 10 g 125, Pf.	25	9304	» verna . . . . . 1 » 160, »	20
9300a	» » aurea . . . . . 10 » 125, »	25	9305	Caltha palustris . . . . . 10 » 300, »	30
			9306	» palustris semiplena . . . . . 1 » 50, »	40
			9306a	Canna flaccida $\Delta$ . . . . . 10 S.	40



9358a. *Limnocharis Humboldtii*.9354. *Nymphaea zanzibariensis*.

Nr.	Wasserpflanzen:	Pf.
9307	<i>Carex echinata</i> . . . . . 5 g 180, Pt.	30
9308	» <i>filiformis</i> . . . . . 5 » —, »	40
9309	» <i>Grayi</i> . . . . . 10 » 70, »	20
9310	» <i>leporina</i> . . . . . 10 » 100, »	20
9311	» <i>Oederi</i> . . . . . 10 » 280, »	30
9312	» <i>panicula</i> . . . . . 5 » 140, »	30
9313	» <i>paniculata</i> . . . . . 5 » 280, »	30
9314	» <i>pendulina maxima</i> 5 » 50, »	20
9315	» <i>Pseudo-Cyperus</i> . . . . . 10 » 120, »	20
9315a	» <i>rosea</i> . . . . . 1 » 80, »	40
9316	<i>Ceratopteris thalictroides</i> (Farn)  . . . . . 1 g 140, »	40
9316a	» <i>cornuta</i> , selten . . . . .	80
9317	<i>Cineraria palustris</i> . . . . . 1 g —, »	60
9318	<i>Cornarium palustre</i> . . . . . 1 » 100, »	40
9319	<i>Cyperus adenophorus</i> , wertvolle, leicht zu ziehende Topfpflanze, Blütenbüschel weisslichgrün, 40 bis 50 cm im Durchmesser, sehr schön . . . . . 1 g 150, Pt.	50
9320	» <i>alternifolius</i> . . . . . 10 » 120, »	25
9321	» <i>flabelliformis</i> . . . . . 10 » 140, »	25
9322	» <i>natalensis</i> . . . . . 5 » 120, »	60
9323	» <i>Papyrus</i> ( <i>Papyrus antiquorum</i> ) echt . . . . . 1 g 300, Pt.	40
9324	» <i>pygmaeus</i> . . . . . 1 » 90, »	90
9325a	<i>Darlingtonia californica</i> 10 S.	40
9325b	<i>Desmanthus brachyloba</i> . . . . . 10 g 300, Pt.	35
9326	<i>Drosera capensis</i> . . . . .	60
9327	» <i>intermedia</i> . . . . . 1 g —, »	50
9328	» <i>rotundifolia</i> . . . . . 1 » —, »	50
	<i>Drosophyllum lusitanicum</i> siehe Topfgewächse.	
9329	<i>Echinodorus macrophyllus</i> . . . . . 50 S.	30
9330	<i>Eriophorum alpinum</i> . . . . . 10 g 600, Pt.	35
9331	» <i>angustifolium</i> . . . . . 1 » 500, »	40
9332	» <i>latifolium</i> . . . . . 1 » 100, »	40
9333	» <i>vaginatum</i> . . . . . 5 » 600, »	40
9334	<i>Euryale ferox</i> . . . . . 10 S.	140
9335	<i>Glaux maritima</i> . . . . . 1 g 120, Pt.	40
9336	<i>Heteranthera reniformis</i> , Aquarium- pflanze  . . . . . 1 g 600, 50 S.	80
9337	<i>Hottonia palustris</i> . . . . . 1 » 200, Pt.	60
9338	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> . . . . . 1 » —, »	—
9339	<i>Iris acoroides</i> . . . . . 5 g —, Pt.	40
9340	» <i>Pseud-Acorus</i> . . . . . 10 » 25, »	10
9341	<i>Isolepis gracilis</i> (tenella) 10 » 1200 »	35
9343	<i>Juncus articulatus</i> . . . . .	40
9344	» <i>bufonius</i> . . . . . 5 g 160, »	40
9345	» <i>Gerardii</i> . . . . . 1 » 30, »	40
9346	» <i>glaucus</i> . . . . . 5 » 160, »	40
9347	» <i>gracilis</i> . . . . . 1 » 40, »	40
9348	» <i>squarrosus</i> . . . . . 5 » 240, »	40
9349	» <i>tenuis</i> . . . . . 1 » 30, »	30
9350	» <i>uliginosus</i> . . . . . 1 » 30, »	30
Nr.	Wasserpflanzen:	Pf.
9352	<i>Jussieuia</i> <i>acuminata</i> . . . . . Pt.	40
9353	» <i>decurrens</i> . . . . . 1 g —, »	40
9354	» <i>octonervia</i> . . . . . 1 » —, »	40
9355	» <i>salicifolia</i> . . . . . 1 » 60, »	40
9358	<i>Lycopus europaeus</i> . . . . . 5 » 160, »	40
9358a	<i>Limnocharis</i> <i>Humboldtii</i> , Wasser-mohr . . . . . 100 S. 375, 25 »	100
9359	<i>Malachium</i> ( <i>Stellaria</i> ) <i>aquaticum</i> . . . . . 5 g 160, »	40
9360	<i>Menyanthes trifoliata</i> . . . . . 5 » 400, »	50
9361	<i>Mentha aquatica</i> . . . . . 5 » 400, »	50
9361a	<i>Mimulus luteus</i> × <i>cupreus</i> . . . . . 10 g 150, »	25
9362	<i>Myosotis caespitosa</i> . . . . . 1 » 50, »	60
9363	» <i>versicolor</i> . . . . . 1 » 50, »	60
9364	<i>Myriophyllum alterniflorum</i> 2 » —, »	40
9365	» <i>verticillatum</i> . . . . . 2 » —, »	40
9366	<i>Narthecium ossifragum</i> . . . . . 1 » 60, »	40
9367	<i>Nelumbium album</i> . . . . . 10 S. 200, 2 »	50
9368	» <i>luteum</i> . . . . . 10 » 200, 2 »	50
9369	» <i>speciosum</i> . . . . . 10 » 200, 2 »	50
9370	<i>Nuphar luteum</i> . . . . . 10 g 100 Pt.	20
9371	<i>Nymphaea alba</i> . . . . . 10 » 200, »	30
9373	» <i>Bissetii</i> . . . . . 1 » 100 50 S.	40
9374	» <i>calliantha</i> ( <i>Dinter</i> ) , süd- » <i>rikanische Art</i> 100 S. 200, 10 »	80
9375	» <i>coerulea</i> . . . . . 1 g 100, 50 »	40
9376	» <i>Deaniana</i> . . . . . 1 » 200, 25 »	40
9377	» <i>dentata</i> . . . . . 10 » 300, 50 »	40
9378	» » <i>magnifica</i> . . . . . 1 » 100, 50 »	40
9379	» » <i>superba</i> . . . . . 5 » 300, 50 »	40
9380	» <i>gigantea</i> , echt . . . . . 100 S. 100 20 »	40
9381	» <i>gracilis</i> . . . . . 1 g 300 50 »	50
9384	» <i>kewensis</i> . . . . . 1 » 180, 50 »	40
9385	» <i>Lotus</i> . . . . . 10 » 400, 50 »	40
9386	» » <i>delicata</i> . . . . . 5 » 400, 50 »	40
9387	» <i>O'Marana</i> . . . . . 1 » 180, 50 »	40
9388	» <i>Ortgiesiana rubra</i> . . . . . 5 g 300 50 »	40
9390	» <i>purpurea</i> . . . . . 5 » 500, 50 »	50
9391	» <i>rosea magnifica</i> . . . . . 1 g 200, 50 »	40
9392	» <i>rubra</i> . . . . . 10 » 400, 50 »	40
9393	» <i>stellata</i> . . . . . 1 » 200, 50 »	40
9394	» <i>zanzibariensis</i> <i>azurea</i> , hell- blau . . . . . 1 g 350, 50 S.	60
9395	» » <i>coerulea</i> , dunkelblau . . . . . 1 g 300, 50 »	60
9396	» » <i>rosea</i> . . . . . 1 » 100, 50 »	60
9397	» » <i>rubra</i> . . . . . 1 » 800, 50 »	70
9398	» neue Sorten gemischt . . . . . 10 g 250 100 »	40
9399	<i>Oenanthe aquatica</i> . . . . . 5 g 70, Pt.	25
9399a	<i>Oryza</i> <i>sativa</i> . . . . . 10 » 30, »	15
9400	<i>Papyrus</i> <i>antiquorum</i> 1 » 250, »	90
9401	<i>Parnassia palustris</i> . . . . . 1 » —, »	50
9402	<i>Pedicularis palustris</i> . . . . . 5 » 190, »	40
9403	» <i>sylvatica</i> . . . . . 1 » —, »	50
9404	<i>Pistia Stratiotes</i> 100 S. 200, 10 S.	30
9405	<i>Polygonum Hydropiper</i> . . . . . 5 g 180, Pt.	40

Nr.	Wasserpflanzen:	Pf.
9406	Potamogeton natans . . . . . 10 g 120, Pt.	25
9407	» perfoliatus . . . . . 5 » 15, »	4
9408	» polygonifolius . . . . . 1 » 30, »	15
9410	Ranunculus Lingua . . . . . »	—
9411	Rumex Hydrolapathum . . . . . 10 g 250, »	30
9412	Saccharum officinarum . . . . . 1 » 60, »	15
9413	Sagittaria lancifolia, echt . . . . . 1 » 350, »	6
9414	» montevidensis . . . . . 1 » 120, »	60
9415	» sagittifolia . . . . . 10 » 250, »	30
9416	» sinensis . . . . . »	60
9418	Scirpus lacustris . . . . . 5 g 460, »	30
9419	» maritimus . . . . . 10 » 240, »	30
9420	» palustris . . . . . 5 » 150, »	40
9421	» sylvaticus . . . . . 5 » 250, »	40
9422	» Tabernaemontani . . . . . 5 » 60, »	40
9423	Senecio aquaticus . . . . . 1 » 50, »	40
9424	Stum latifolium . . . . . 5 » 140, »	40
9425	Sonchus palustris . . . . . 1 » 60, »	40
9426	Sparganium minimum . . . . . 5 » 240, »	4
9427	» neglectum . . . . . 5 » 120, »	4
9429	» simplex . . . . . 5 » 60, »	40
9430	Stachys palustris . . . . . 2 » 60, »	15
9431	Thalia dealbata $\triangle$ . . . . . 5 S. 100	
9432	Trapa natans . . . . . 100 S. 700, 5 »	40
9433	» verbanensis . . . . . 100 » 700, 5 »	40

Nr.	Wasserpflanzen:	Pf.
9434	Triglochin maritimum . . . . . 1 g 100, Pt.	40
9435	» palustre . . . . . 5 » 80, »	40
9436	Typha angustifolia . . . . . 10 » 35, »	15
9437	» latifolia . . . . . 10 » 35, »	15
9438	» Laxmannii . . . . . 10 » 35, »	15
9439	» Shuttleworthii . . . . . »	50
9440	» stenophylla . . . . . 10 g 35, »	15
9441	Veronica Anagallis . . . . . »	40
9442	» Beccabunga . . . . . 10 g 50, »	15
9443	Victoria regia $\triangle$ . . . . . 5 S. 140, 1 S.	30
9444	» Cruziana var. Trickeri, Blüte und Blattrand wie V. regia, Blätter wenig kleiner, für kühlere Behälter . . . . . 5 S. 150	
9444a	» hybrida imperialis, Neu. (Haage & Schmidt), gewonnen durch Kreuzung. Blüte bedeutend größer und Blattrand höher wie bei V. regia, hat jedoch den Vorzug, dass diese Hybride während des Sommers kaum künstliche Wärme benötigt und in Folge dessen viel härter in der Kultur ist als V. regia . . . . . 5 S. 200	

## Farne.

Die mit einem \* bezeichneten sind Freiland-, mit einem  $\triangle$  Kalthaus-, alle übrigen Warmhaus-Farne.  
Preise für nicht zu schwache Portionen.



9465. Adiantum Matador.



9610. Pteris cretica major.

Nr.	Pt.
9445	Acrostichum aureum . . . . . 60
9446	» crinitum . . . . . 90
9447	Adiantum Capillus Veneris (L.) $\triangle$ . . . . . 50
9448	» chilense $\triangle$ . . . . . 50
9449	» concinnum latum . . . . . 50
9451	» cuneatum . . . . . 50
9452	» » Charlottae . . . . . 60
9453	» » fol. var. . . . . 70
9454	» » gracillimum . . . . . 50
9455	» decorum . . . . . 50
9456	» elegans (Griesbaueri) . . . . . 50
9457	» » gracile . . . . . 50
9459	» fragrantissimum . . . . . 50
9460	» fulvum . . . . . 50
9461	» hybridum . . . . . 50
9462	» Lathamii . . . . . 50
9464	» Mariesii . . . . . 50
9465	» Matador . . . . . 70
9466	» Sanctae Catharinae . . . . . 50
9468	» setulosum, J. Sm. . . . . 50
9469	» tenerum . . . . . 50
9470	» Triumph . . . . . 50
9471	» Weigandii . . . . . 50
9473	» Williamsii . . . . . 50
9474	» gemischt . . . . . 40

Nr.	Pt.
9476	Anemia Phyllitidis . . . . . 50
9477	» rotundifolia . . . . . 50
9481	Aspidium capense . . . . . 50
9482	» decursive-pinnatum . . . . . 50
9487*	» Filix mas grandiceps . . . . . 40
9488*	» » interruptum . . . . . 40
9489*	» » Pindar . . . . . 50
9490*	» Goldcanum . . . . . 50
9491*	» laserpitifolium . . . . . 50
9492	» macrophyllum . . . . . 40
9494*	» marginale . . . . . 50
9498*	» serra $\triangle$ . . . . . 50
9501	Asplenium bulbiferum $\triangle$ . . . . . 50
9502	» Colensoi $\triangle$ . . . . . 50
9503	» dimorphum . . . . . 50
9504	» emarginatum . . . . . 50
9506	» foeniculaceum . . . . . 60
9508	» Hoekerii $\triangle$ . . . . . 60
9507	» lanceum $\triangle$ . . . . . 50
9508	» marginatum . . . . . 50
9509	» Nidus avis . . . . . 50
9510	» proliferum . . . . . 50
9511*	» Ruta muraria . . . . . 40
9512*	» Trichomanes . . . . . 40

9654 *Lomaria ciliata*.

Nr.	Farne:
9524	* <i>Athyrium Goringianum pictum</i>
9525	<i>Blechnum occidentale</i>
9527	<i>Camptosurus rhizophyllus</i>
9528	* <i>Ocheilanthus odora</i>
9529	* <i>Oyrtomium falcatum</i>
9530	» <i>falcatum caryotideum</i> ↗
9531	» » <i>Rochfordianum</i>
9538	<i>Davallia affinis</i>
9539	» <i>celtidifolia</i>
9540	» <i>Griffithii</i>
9542	<i>Dicksonia punctilobula</i>
9543	» <i>tenera</i>
9544	<i>Doodia aspera</i>
9545	» <i>caudata</i> (R. Brown) ↗
9546	» <i>media</i>
9547	<i>Gymnogramme calomelanos</i>
9548	» <i>Laucheana</i>
9560	» <i>sulphurea</i> (Desv.)
9551	» <i>tartarea</i> (Desv.)
9552	» <i>Veitchii</i>
9554	<i>Hemionitis palmata</i>
9555	<i>Lastraea aristata variegata</i>
9557	a <i>Lomariopsis Warcklei</i>
9558	<i>Lygodium japonicum</i> (scandens)
9560	<i>Microlepia hirta cristata</i>
9561	<i>Nephrodium erythrosorum</i>
9562	» <i>erythrosorum monstrosum</i>
9563	» <i>molle</i> (R. Br.) ↗
9564	<i>Nephrolepis acuta</i>
9565	» <i>bostoniensis</i>
9566	» <i>cordata compacta</i>
9567	» <i>duplex Jankii</i>
9568	» <i>exaltata</i>

Nr.	Farne:	Pt.
9569a	<i>Nephrolepis Mrs. Roosevelt</i>	100
9570	» <i>pectinata</i>	60
9571	» <i>philippinensis</i>	60
9572	» <i>Pieronii</i>	90
9573	» <i>Whitmannii</i>	70
9573a	» <i>W. K. Harris</i>	100
9576	* <i>Onoclea sensibilis</i>	40
9577	* <i>Osunda regalis</i> (L.)	40
9580	<i>Pellaea densa</i>	60
9581	» <i>gracilis</i>	60
9582	» <i>hastata</i> ↗	60
9584	<i>Platyserium aloicorne</i> (Desv.)	50
9586	» <i>Hilli majus</i>	50
9587	» <i>Stemmaria</i>	50
9590	* <i>Polypodium aureum</i> (L.)	50
9592	» <i>glaucum</i>	50
9593	» » <i>crispum</i>	50
9593a	» <i>Knightsii</i>	100
9594	» <i>neritfolium</i>	50
9595	» <i>pectinatum</i>	60
9597	» <i>Reinwardtii</i>	70
9598	» <i>vulgare</i> (L.)	40
9602	<i>Polystichum Tsus-simense</i>	40
9603	<i>Pteris Alexandrae</i>	40
9604	» <i>aquilina</i> (L.)	40
9605	» <i>arguta</i>	50
9606	» <i>argyrea</i>	70
9607	» <i>Asuncionis</i>	50
9609	» <i>cretica</i> var. <i>albo-lineata</i> (L.) ↗	50
9610	» » <i>major</i>	60
9611	» » <i>multifida</i>	50
9617	» <i>longifolia</i> (L.) ↗	50
9618	» <i>Ouvardii cristata</i>	60
9619	» <i>palmata</i> (W.)	50
9619a	» <i>Parkeri</i>	100
9622	» <i>semipinnata</i> (L.)	50
9623	» <i>serrulata</i> (L.)	50
9624	» » <i>cristata</i>	60
9625	» <i>umbrosa</i>	60
9627	» <i>Wimsettii</i>	60
9628	* <i>Scelopendrium officinarum</i> (J. Sm.)	40
9629	* » <i>officinarum daedaleum</i>	50
9636	<i>Selliguea Feei</i>	60
9637	<i>Sitobium cicutarium</i> ↗	60
9638	* <i>Struthiopteris germanica</i> (Willd.)	40
9639	* » <i>pennsylvanica</i>	40
9642	<i>Froiland-Farne, gemischt</i>	30
9643	<i>Gewächshaus-Farne, gemischt</i>	40

## Baumfarne:

9644	<i>Alsophila australis</i> (Br.) ↗	50
9645	» <i>excolsa</i> (Br.) ↗	60
9646	» <i>pruinata</i>	60
9647	<i>Angiopteris evecta</i>	60
9648	<i>Balanium antarcticum</i> (Pral.)	50
9649	<i>Blechnum brasiliense</i> (Desv.)	50
9650	<i>Oibotium Barometis</i>	50
9654	<i>Lomaria ciliata</i>	50
9657	<i>Todes barbara</i> ↗	50
9658	<i>Baumfarne gemischt</i>	30

## Palmen-Samen.

Palmensamen sind je nach Eingang der neuen Ernten lieferbar.

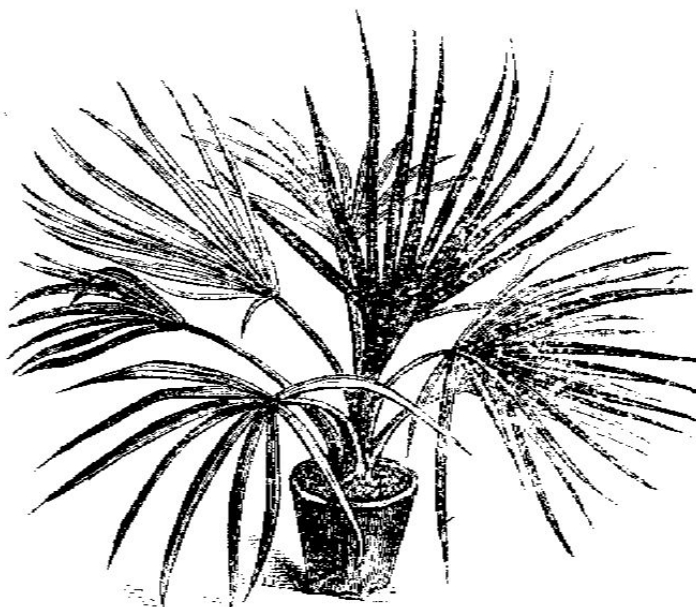
Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
9659	<i>Acanthophoenix crinita</i>	9673	<i>Brahea glauca</i> (B. Roezlii, <i>Erythea armata</i> )
9660	<i>Acrocomia sclerocarpa</i> 100 S. 400, 10 S.	9674	» <i>nitida</i> 100 S. 800, 5 S.
9661	<i>Areca alba</i> 10 » —, 1 »	9674a	<i>Caryota urens</i> 100 » 1000, 5 »
9662	» <i>Baueri</i> 100 » 400, 10 »	9675	<i>Chamaedorea coral-</i>
9663	» <i>Kentia</i> 100 » 700, 10 »		<i>lina</i> 100 » —, 10 »
9664	» <i>lutescens</i> 100 » —, 5 »	9675a	» <i>elatior</i> 100 » —, 10 »
9665	» <i>madagascariensis</i> 100 » 320, 10 »	9676	» <i>elongata</i> 100 » —, 10 »
9666	» <i>rubra</i> 100 » 320, 10 »	9677	» <i>geonomiformis</i> 10 » —, 40
9667	» <i>sapida</i> 100 » 360, 10 »	9677a	» <i>Karwinskiana</i> 100 S. —, 10 »
9668	» <i>speciosa</i> ( <i>Hyophorbe amaricanilis</i> ) 100 S. —, 5 S.	9678	» <i>San Pedro Sula</i> 5 » —, 40
9669	<i>Arenga saccharifera</i> 10 » —, 2 »	9679	<i>Chamaerops arborea</i> 100 S. 160, 10 »
9670	<i>Brahea Brandegei</i> 100 » —, 5 »	9679a	» <i>Birroo</i> 100 » 300, 10 »
9671	» <i>calcareo</i> 100 » 800, 5 »	9680	» <i>canariensis</i> 100 » 100, 10 »
9672	» <i>edulis</i> ( <i>Erythea</i> ) 100 » 440, 10 »	9681	» <i>cochinensis</i> 100 » 160, 10 »
		9682	» <i>elegans</i> 100 » 160, 10 »



9383. *Chamaerops excelsa*.9705. *Corypha australis*.

Nr.	Palmen-Samen:	Pf.
9683	<i>Chamaerops excelsa</i> (Fortunei) kg 320, 1000 S. 160, 50 S.	20
9684	» <i>gracilis</i> . . . . . 100 » 120, 10 »	15
9685	» <i>humilis</i> . . kg 300, 1000 » 400, 50 »	25
9686	» » <i>argentea</i> . . . . . 100 » 200, 10 »	30
9687	» » <i>bifolia</i> . . . . . 100 » 200, 10 »	30
9688	» » <i>deflexa</i> . . . . . 100 » 160, 10 »	20
9689	» » <i>spinosa</i> . . . . . 100 » 160, 10 »	20
9690	» <i>macrocarpa</i> . kg 580, 100 » 100, 10 »	15
9691	» <i>oliviformis</i> . . . . . 100 » —, 10 »	—
9692	» <i>tomentosa</i> . . . . . 100 » 160, 10 »	20
9693	<i>Cocos australis</i> . . . . . 100 » 160, 10 »	20
9694	» <i>Bonnetii</i> . . . . . 100 » 300, 10 »	40
9695	» <i>campestris</i> . . . . . 100 » 160, 10 »	20
9696	» <i>coronata</i> . . . . . 100 » 240, 10 »	30
9697	» <i>Datil</i> . . . . . 100 » 240, 10 »	30
9698	» <i>eriospatha</i> . . . . . 100 » 240, 10 »	30
9699	» <i>flexuosa</i> . . . . . 100 » 200, 10 »	25
9700	» <i>nucifera</i> , Kokosnuss . . . 1 Nuss 500	—
9701	» <i>plumosa</i> . . . . . 100 S. 200, 10 S.	30
9702	» <i>Romansoffiana</i> . . . . . 100 » 200, 10 »	30
9703	» <i>Weddelliana</i> . . . . . 100 » 700, 10 »	100
9704	» <i>Yatai</i> , die härteste Sorte 100 S. 200, 10 »	25

Nr.	Palmen-Samen:	Pf.
9705	<i>Corypha australis</i> . 100 S. 200, 10 S.	25
9706	» <i>australis macrophylla</i> 100 » —, 5 »	—
9707	» <i>elata</i> . . . . . 100 » —, 10 »	—
9708	» <i>Gebanga</i> . . . . . 100 » 240, 10 »	30
9709	<i>Diplothemium caudescens</i> ( <i>Ceroxylon niveum</i> ) 100 S. —, 5 »	—
9710	<i>Elaeis guineensis</i> . . . . . 100 » 360, 10 »	40
9711	<i>Geonoma gracilis</i> . . . . . 100 » 800, 10 »	90
9712	» <i>pumila</i> . . . . . 100 » —, 5 »	—
9713	» <i>Schottiana</i> . . . . . 100 » —, 5 »	—
9714	<i>Hyophorbe indica</i> . . . . . 100 » 320, 10 »	40
9715	» <i>Verschaffeltii</i> . . . . . 100 » —, 10 »	—
9716	<i>Jubaea spectabilis</i> . 100 » 700, 10 »	80
9717	<i>Kentia Alexandria</i> . . 100 » —, 5 »	—
9718	» <i>Belmoreana</i> . . . . . 100 » 1200, 5 »	70
9719	» <i>Canterburyana</i> . . . 10 » 1000, 5 »	550
9720	» <i>Forsteriana</i> . . . . . 100 » 1800, 10 »	200
9721	» <i>Lindenii</i> . . . . . 100 » —, 2 »	—
9722	» <i>McArthurii</i> . . . . . 100 » —, 5 »	—
9723	» <i>Mooreana</i> . . . . . 100 » —, 10 »	—
9724	» <i>singaporensis</i> . . . . 10 » —, 2 »	—
9725	» <i>Wendlandii</i> . . . . . 100 » —, 5 »	—
9726	<i>Latania aurea</i> . . . . 10 » 600, 1 »	70
9727	» <i>Commersonii</i> ( <i>rubra</i> ) 10 S. 600, 1 »	70
9728	» <i>glaucophylla</i> ( <i>Loddigesii</i> ) 10 S. 600, 1 »	70

9685. *Chamaerops humilis*.9731a. *Livistona Mariae*

9734. *Livistona sinensis*.9748. *Phoenix reclinata*.

Nr. Palmen Samen:			Pf.	Nr. Palmen-Samen:			Pf.
9729	<i>Licuala horrida</i>	100 S. —, 10 S.	—	9756	<i>Pritchardia robusta</i>	1000 S. 480, 100 S. 60, 10 S.	20
9730	<i>Livistona altissima</i>	100 » —, 10 »	—	9757	» <i>Sonorae</i>	1 00 » 1000, 100 » 120, 10 »	20
9731	» <i>Hoogendorpii</i>	100 » —, 10 »	—	9758	» <i>Thurstonii</i>	100 » —, 10 »	—
9731a	» <i>Mariae</i> , sehr selten, mit roten Blättern, ebenso hart und widerstandsfähig wie <i>Chamaerops</i>	100 S. 1400, 10 S.	160	9759	<i>Ptychosperma Alexandrae</i>	100 S. —, 10 »	—
9732	» <i>oliviformis</i>	100 » —, 10 »	—	9759a	<i>Rhapis flabelliformis</i>	100 » 1000, 10 »	130
9733	» <i>rotundifolia</i>	100 » —, 10 »	—	9760	<i>Sabal Adansonii</i>	1000 S. 600, 100 »	80, 10 » 10
9734	» <i>sinensis</i> ( <i>Lantania borbonica</i> )	100 S. 100, 10 S.	15	9761	» <i>Blackburniana</i>	100 » 100, 10 »	15
9734a	<i>Martinezia caryotaxia</i>	100 » 480, 5 »	30	9762	» <i>Ghisbreghtii</i>	100 » —, 10 »	—
9735	<i>Oreodoxa oleracea</i>	100 » 400, 10 »	50	9763	» <i>glaucescens</i>	1 00 » —, 10 »	—
9736	» <i>regia</i>	100 » 400, 10 »	50	9764	» <i>havanensis</i>	100 » —, 10 »	—
9737	<i>Pandanus Butayi</i>	100 » —, 10 »	—	9765	» <i>mauritiformis</i> ( <i>Trithrinax</i> )	100 S. 160, 10 »	20
9738	» <i>utilis</i>	100 » 500, 10 »	75	9765a	» <i>Mumii</i>	1 00 » 200, 10 »	30
9739	<i>Phoenix canariensis</i>	1000 » 320, 100 »	50	9766	» <i>Palmetto</i>	100 » 100, 10 »	15
9740	» <i>canar. macrocarpa</i>	100 » 280, 10 »	30	9767	» <i>princeps</i>	100 » 140, 10 »	25
9741	» <i>cycadifolia</i>	100 » 360, 10 »	20	9768	» <i>serrulata</i> ( <i>Chamaerops</i> ), von Florida	100 S. —, 10 S.	—
9742	» <i>dactylifera</i>	100 » 180, 10 »	20	9769	» <i>umbraculifera</i>	100 » 120, 10 »	20
9743	» <i>farinifera</i>	100 » —, 10 »	—	9770	<i>Sagus Ruffia</i>	10 » —, 2 »	—
9744	» <i>leonensis</i>	100 » 120, 10 »	20	9771	<i>Seaforthia elegans</i>	100 » 240, 10 »	30
9745	» <i>melanocarpa</i>	100 » —, 10 »	—	9772	<i>Stevensonia grandifol.</i>	100 » —, 5 »	—
9746	» <i>paradenia</i>	100 » —, 10 »	—	9773	<i>Thrinax altissima</i>	100 » —, 10 »	—
9747	» <i>pumila</i>	100 » 120, 10 »	20	9774	» <i>argentea</i>	100 » 600, 10 »	70
9748	» <i>reclinata</i>	1000 S. 800, 100 » 120, 10 »	20	9775	» <i>barbadensis</i>	100 » —, 10 »	—
9749	» <i>Roebelenii</i>	100 » 720, 10 »	100	9776	» <i>Morrisii</i>	100 » —, 5 »	—
9750	» <i>rupicola</i>	100 » 320, 10 »	40	9777	» <i>radiata</i> ( <i>elegans</i> )	100 » —, 10 »	—
9751	» <i>senegalensis</i>	100 » 200, 10 »	30	9778	<i>Trithrinax brasiliensis</i>	100 » —, 10 »	—
9752	» <i>sylvestris</i>	100 » 200, 10 »	30	9779	<i>Verschaffeltia splendida</i>	100 S. —, 2 »	—
9753	» <i>tenuis</i>	1000 S. —, 100 » 160, 10 »	20	9780	<i>Wallichia caryotoides</i>	100 » —, 10 »	—
9754	<i>Pritchardia</i> ( <i>Washingtonia</i> ) <i>flamentosa</i>	1000 S. 600, 100 S. 80, 10 S.	15		<i>Washingtonia</i> , siehe <i>Pritchardia</i> .		
9755	» <i>pacifica</i>	100 » —, 5 »	—	9781	<i>Zamia integrifolia</i>	10 S. —, 2 »	—

## IV. Gehölz-Samen.

## I. Nadelhölzer. (Koniferen.)

Da die nachfolgenden Gehölzsamen aus den verschiedensten, teils in- teils ausländischen Quellen bezogen werden, ist es uns bei den meisten Sorten nicht möglich, sie vor dem Verkauf einer Keimungsprobe zu unterwerfen. Es werden nur diejenigen versandt, deren Beschaffenheit uns nach genauer Prüfung gut erscheint. Dem Empfänger dem dieselben Mittel wie uns selbst zu Gebote stehen, die Samen bei deren Ankunft zu prüfen, steht es frei, uns solche sogleich zurückzuschicken, wenn ihm durch die Besichtigung derselben Zweifel über die Keimfähigkeit aufgestiegen sind. Spätere Beanstandungen und Abzüge können wir auf keinen Fall gestatten. Wir müssen deshalb jede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussaat, ebenso für etwaige Fehler in der Benennung ganz entschieden ablehnen, da namentlich ersteres noch von einer Menge äußerer Einflüsse abhängt, die zuweilen der geschickteste Gärtner nicht künstlich hervorrufen oder abwenden kann.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
9783	<i>Abies amabilis</i> . . . . .	10 g 150, Pt. —	9830	<i>Chamaecyparis obtusa</i> (Retinispora)	
9783	» <i>arizonica</i> . . . . .	10 g —, » 25		10 g 150, Pt. 25	
9784	» <i>balsamea</i> , amerikanische Balsam-		9831	» <i>obtusa aurea gracilis</i> 1 » —, » —	
	tanne . . . . .	10 g 100, Pt. 25	9832	» » <i>nana</i> . . . . .	10 » —, » —
9785	» <i>brachyphylla</i> . . . . .	10 » 50, » 20	9833	» » <i>filicoides</i> . . . . .	100 S —, 20 S. —
9786	» <i>bracteata</i> . . . . .	10 » —, » —	9834	» » <i>lycopodioides</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9787	» <i>cephalonica</i> . . . . .	kg —, 10 g 25	9835	» <i>pisifera</i> (Retinispora) . . . . .	10 g 70, Pt. 20
9788	» » <i>Apollinis</i> . . . . .	» —, 10 » —	9836	» » <i>plumosa</i> (Retinispora)	
9789	» <i>ciliacea</i> , Edeltanne vom Taurus			10 g 200, » 30	
	kg —, 10 » 50		9837	» » » <i>aurea</i> . . . . .	10 » —, » —
9790	» <i>concolor</i> . . . . .	kg —, 10 g 70, Pt. 20	9838	» » <i>squarrosa</i> . . . . .	10 » 200, » 30
9791	» <i>firma</i> . . . . .	1 » 80, » 20	9839	» <i>sphaeroides</i> (Cupressus thuyoides),	
9792	» <i>Fraseri</i> . . . . .	10 » 220, » 30		weiße Zeder . . . . .	10 g 0 » 20
9793	» <i>grandis</i> . . . . .	10 » 250, » 30	9840	» » <i>Andelyensis</i> (Retinispora lep-	
9794	» <i>magnifica</i> . . . . .	10 » 220, » 30		toiciada) . . . . .	10 g —, Pt. —
9795	» <i>Mariesii</i> . . . . .	10 » 10, » 25	9841	<i>Cryptomeria japonica</i> . . . . .	10 » 35, » 15
9796	» <i>nobilis</i> , europ. Saat		9842	» <i>japonica araucarioides</i> . . . . .	10 » —, » —
	kg —, 10 » 80, » 20		9843	» » <i>elegans</i> . . . . .	10 » 50, » 15
9797	» » amerikan. Saat		9844	» » <i>glabra</i> . . . . .	kg —, » —, » —
	kg —, 10 » —, » —		9845	» » <i>Lobbi</i> (viridis) . . . . .	kg —, 10 g 50
9798	» <i>Nordmanniana</i> , kaukasische		9846	» » <i>pungens</i> . . . . .	10 g —, Pt. —
	Edeltanne . . . . .	10 g 50, » 15	9847	<i>Cunninghamia sinensis</i> (Pinus lanceo-	
9799	» <i>pectinata</i> (Pinus Abies), Weiss-			lata) . . . . .	10 g 230, Pt. 30
	oder Edeltanne		9848	» <i>sinensis glauca</i> . . . . .	10 » —, » —
	100 kg —, kg —, 10 g 25		9849	<i>Cupressus arizonica</i> . . . . .	10 » 150, » 25
9800	» <i>Pinsapo</i> . . . . .	10 » —, » 35	9850	» <i>Bedfordiana</i> . . . . .	10 » —, » —
9800a	» <i>sachalinensis</i> . . . . .	10 g 100, t. 25	9851	» <i>Benthamiana</i> . . . . .	10 » 50, » 15
9801	» <i>sibirica</i> (Pichta), sibirische Silber-		9852	» <i>cachemiriana glauca</i> . . . . .	10 » —, » —
	tanne . . . . .	kg —, 1 g —	9853	» <i>chinensis</i> . . . . .	10 » 50, » 15
9802	» <i>subalpina</i> . . . . .	10 g —, Pt. —	9854	» <i>elegans</i> . . . . .	10 » 50, » 15
9803	» <i>Veitchii</i> . . . . .	10 » 130, » 25	9855	» <i>fragrans</i> . . . . .	10 » 60, » 20
9804	<i>Araucaria Bidwillii</i> . . . . .	10 S. —, 2 S. —	9856	» <i>funbris</i> . . . . .	kg —, 10 » 60, » 20
9805	» <i>brasiliensis</i> . . . . .	100 » —, 5 » —	9857	» <i>glauca</i> (lusitanica)	
9806	» <i>excelsa</i> . . . . .	100 » 600, 5 » 40		kg —, 10 » 25, » 15	
9807	» <i>imbricata</i> kg —, 100 » —, 10 g —		9858	» » <i>pendula vera</i> » —, 10 » 35, » 15	
9808	<i>Biota orientalis</i> (Thuja) . . . . .	kg —, 10 » 25	9859	» <i>Goveniana</i> . . . . .	10 » 50, » 15
9809	» » <i>aurea</i> . . . . .	» —, 10 » 25	9860	» <i>gracilis</i> . . . . .	10 » —, » —
9810	» » <i>variegata</i> . . . . .	10 g —, Pt. —	9861	» <i>guadalupensis</i> . . . . .	10 » —, » —
9811	» » <i>compacta</i> . . . . .	10 » 35, » 15	9862	» <i>Hugelii</i> . . . . .	10 » —, » —
9812	» » <i>elegantissima</i> . . . . .	10 » 35, » 15	9863	» <i>Knightiana</i> . . . . .	kg —, 10 » 50, » 15
9813	» » <i>pyramidalis</i> (tartarica)			<i>Lambertiana</i> , siehe <i>macrocarpa</i> .	
	10 g 35, Pt. 15			<i>Lawsoniana</i> , siehe <i>Chamaecy-</i>	
9814	» » <i>semperverna</i> . . . . .	10 » 50, » 15		<i>paris</i> .	
9815	<i>Callitris quadrivalvis</i> (Thuja arti-		9864	» <i>Lindleyana</i> . . . . .	10 g —, Pt. —
	culata) . . . . .	10 g —		<i>lusitanica</i> , siehe <i>glauca</i> .	
	— <i>Casuarina</i> , siehe Topfgewächse.		9865	» <i>Mac Nabiana</i> . . . . .	kg —, 10 g —, » —
9816	<i>Cedrus atlantica</i> (argentea), Silber-		9866	» <i>macrocarpa</i> . . . . .	10 » 50, » 15
	Zeder, 10 Zapfen —, 1 Zapfen —		9867	» <i>majestica</i> . . . . .	10 » —, » —
9817	» <i>atlantica</i> reiner S. . . . .	10 g 40, Pt. 10	9868	» <i>sempervirens horizontalis</i>	
9818	» <i>Deodara</i> , Himalaja-Zeder, reiner			kg 280, 10 g 25	
	Samen . . . . .	kg —, 10 g 35	9869	» » <i>pyramidalis</i> (fastigiata)	
9819	» <i>Libani</i> , Zeder vom Libanon			kg 180, 10 » 25	
	10 Zapfen —, 1 Zapfen —		9870	» <i>thurifera</i> . . . . .	10 g —, Pt. —
9819a	» » reiner Samen . . . . .	10 g 25, Pt. 10		<i>thuyoides</i> , siehe <i>Chamaecyparis</i> .	
9820	<i>Cephalotaxus drupacea</i> . . . . .	10 » 20, » 15	9871	» <i>torulosa</i> . . . . .	10 g 25, » 10
9821	» <i>Fortunei</i> . . . . .	10 » 20, » 15	9872	» <i>Tournefortii</i> . . . . .	» —, 10 g —
9822	» <i>pedunculata</i> . . . . .	10 » 35, » 15	9873	» <i>Udeana</i> (tetragona) . . . . .	» —, 10 » —
9823	<i>Chamaecyparis Lawsoniana</i> (Cupres-		9874	<i>Ephebra altissima</i> . . . . .	» —, Pt. —
	sus) . . . . .	10 g 35, Pt. 15	9874a	» <i>campylopoda</i> . . . . .	5 g 400
9824	» <i>Lawsoniana aurea</i> . . . . .	10 » 50, » 15	9875	» <i>helvetica</i> . . . . .	5 g —, Pt. —
9825	» » <i>erecta</i> . . . . .	10 » 35, » 15	9876	<i>Ginkgo biloba</i> ( <i>Salisburia adiantifolia</i> )	
9826	» » <i>glauca</i> . . . . .	10 » 25, » 15		1000 N. —, 10 N. 15	
9827	» » <i>pyramidalis</i> . . . . .	10 » 35, » 15	9877	<i>Juniperus Bermudiana</i> . . . . .	kg — 10 g 60
9828	» <i>australis</i> ( <i>Thujopsis borealis</i> )		9878	» <i>californica</i> . . . . .	10 g 150, Pt. 25
	10 g 250, » 20		9879	» <i>chinensis</i> (dioica) . . . . .	» —, 10 g —
9829	» » <i>glauca</i> . . . . .	10 » —, » —	9880	» » <i>nana</i> ( <i>japonica</i> ) . . . . .	» —, 10 » —



Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
9881	<i>Juniperus communis</i> , gemein. Wachold.		9940	<i>Pinus insignis</i> (radiata) . . .	Pt. 15, 10 g 50
9882	» <i>communis pyramidalis</i> . . .	kg 150, 10 g 15	9941	» <i>Jeffreyi</i> . . . . .	10 g 160, » 25
9883	» <i>suecica</i> . . . . .	» —, 10 » 25	9942	» <i>koraicensis</i> . . . . .	10 » 170, » 25
9884	» <i>excelsa</i> . . . . .	» —, 10 » 25	9943	» <i>Lambertiana</i> . . . . .	10 » 80, » 20
9885	» <i>macrocarpa</i> . . . . .	» —, 10 » —	9944	» <i>lanceolata</i> , siehe <i>Cunninghamia</i> .	
9886	» <i>occidentalis</i> . . . . .	» —, 10 » —	9944	» <i>Laricio</i> , korsische Kiefer	
9887	» <i>Oxycedrus</i> . . . . .	» —, 10 » —		kg 2800, 10 g 35, » 15	
9888	» <i>phoenicea</i> ( <i>sclerocarpa</i> ) . . .	» —, 10 » 25	9945	» <i>austriaca</i> , österr. Schwarzföhre	
9889	» <i>Lycia</i> . . . . .	5 g —, Pt. 20		kg 1500, 10 g 25, Pt. 15	
9890	» <i>procera</i> . . . . .	kg —, 10 g 400	9946	» <i>Pallasiana</i> . . . . .	10 g —, » —
9891	» <i>recurva squamata</i> . . . . .	» —, 10 » —	9947	» <i>longifolia</i> . . . . .	10 g —, Pt. —
9892	» <i>Reevesiana</i> , siehe <i>chinensis</i> .		9948	» <i>Massoniana</i> ( <i>sinensis</i> ) . . .	10 » —, » —
9893	» <i>rigida</i> . . . . .	10 g 100, Pt. 20	9949	» <i>mitis</i> . . . . .	10 » —, » 30
9894	» <i>Sabina</i> , Sadebaum . . . . .	10 g 35	9950	» <i>monophylla</i> ( <i>Fremontiana</i> )	
	» <i>prostrata</i> ( <i>hudsonica</i> ) . . .	10 » 100		10 g —, Pt. 30	
9895	» <i>Struthiana</i> , siehe <i>chinensis</i> .		9951	» <i>montana</i> , Bergkiefer . . . . .	10 » 50, » 15
9896	» <i>virginiana</i> . . . . .	10 g 25, Pt. 10	9952	» <i>Mughus</i> , Krummholzkiefer	
9897	» <i>reine Saat</i> . . . . .	» —, 10 g —		10 g 80, » 20	
9898	» <i>amerik. Saat</i> . . . . .	70, Pt. 20	9953	» <i>Pumilio</i> . . . . .	10 g —, » —
9899	» <i>argentea</i> . . . . .	» —, 10 g 25	9954	» <i>uncinata</i> . . . . .	10 » —, » 35
9900	» <i>Chamberlainii</i> . . . . .	» —, Pt. 20	9955	» <i>monticola</i> , kaliforn. Zuckerkiefer	
9901	» <i>glauca</i> . . . . .	» —, 10 g —		10 g —, Pt. —	
9902	» <i>pyramidalis</i> . . . . .	» —, 10 » 25	9956	» <i>muricata</i> . . . . .	10 » —, » —
9902a	<i>Keteleeria Fortunei</i> . . . . .	10 g —, Pt. —	9957	» <i>Nordmanniana</i> , siehe <i>Abies</i> .	
9903	» <i>Larix dahurica</i> . . . . .	10 » 250, » 30	9957	» <i>ostosperma</i> ( <i>P. cembroides</i> , Gord.)	
9903	» <i>europaea</i> , europäische			kg —, 10 g —	
	<i>Lärche</i> kg 1500, 10 g 30		9958	» <i>Parryana</i> ( <i>Llaveana</i> ) . . . . .	10 g —, Pt. —
9904	» <i>europ. sibirica</i> . . . . .	» —, 10 » —	9959	» <i>Picea</i> , siehe <i>Picea excelsa</i> .	
9905	» <i>leptolepis</i> . . . . .	10 g 220, Pt. 30	9959	» <i>Pinaster</i> ( <i>maritima</i> , <i>syrtica</i> ), Stern-	
9906	» <i>occidentalis</i> . . . . .	10 » —, » —		kiefer . . . . .	kg 600, 10 g 15, Pt. 15
9907	<i>Libocedrus decurrens</i> ( <i>Thuja gigantea</i> <i>Craigiana</i> ) . . . . .	kg —, 10 g 25, Pt. 15	9960	» <i>Pinaster Hamiltonii</i> . . . . .	10 g —
9908	<i>Picea ajanensis</i> , japanische Fichte		9961	» <i>Pinea</i> , italienische Nusskiefer	
	10 g 220, » 30			kg 320, 10 » 15	
9909	» <i>alba</i> , amerikanische Weissfichte		9962	» <i>fragilis</i> ( <i>tenerrima</i> ) . . . . .	10 » —
	kg 5400, 10 g 80, » 20		9963	» <i>ponderosa</i> . . . . .	kg —, 10 g 120, Pt. 25
9910	» <i>coerulea</i> . . . . .	10 » —, » —	9966	» <i>rigida</i> , amerikan. Pechkiefer	
9911	» <i>Alcockiana</i> . . . . .	10 » 130, » 25		10 g 180, » 25	
9912	» <i>Engelmannii</i> . . . . .	10 » 180, » 25	9967	» <i>Sabiniana</i> . . . . .	10 » 25, » 10
9913	» <i>excelsa</i> ( <i>Pinus Picea</i> ), Fichte		9968	» <i>silvestris</i> , Kiefer oder Weissföhre	
	oder <i>Rottanne</i> kg 1500, 10 g 25			kg 2800, 10 g 35, » 15	
9914	» <i>Glehnii</i> . . . . .	10 g 250, Pt. 30	9970	» <i>sitchensis</i> , siehe <i>Picea</i> .	
9915	» <i>Merinda</i> ( <i>Khutrow</i> , <i>Smithiana</i> ), Hi-		9970	» <i>Strobilus</i> , <i>Weymouthskiefer</i>	
	malaja-Fichte . . . . .	10 g 340, Pt. 30		kg 2500, 10 g 25, » 15	
9916	» <i>nigra</i> , amerik. Schwarzfichte		9971	» <i>Taeda</i> . . . . .	10 » 250, » 30
	10 g 50, » 15		9972	» <i>Thunbergii</i> . . . . .	kg —, 10 » 110, » 20
9917	» <i>obovata</i> , Led. ( <i>P. ajanensis</i> , Lindl.),		9973	» <i>Torreyana</i> . . . . .	10 » —, » —
	sibirische Fichte . . . . .	kg —, 10 g —			
9918	» <i>orientalis</i> , die <i>Sapindus</i> -Fichte			<i>Pinus</i> andere Arten, siehe <i>Abies</i> , <i>Picea</i> ,	
	von <i>Imeretien</i>			<i>Pseudotsuga</i> , <i>Tsuga</i> .	
	kg —, 10 g 250, Pt. 30		9974	<i>Podocarpus chinensis</i> . . . . .	10 g 180, Pt. 25
9919	» <i>polita</i> . . . . .	10 » 250, » 30	9975	» <i>macrophylla</i> . . . . .	10 » 130, » 25
9920	» <i>pungens</i> . . . . .	10 » 220, » 30	9976	<i>Pseudo-Larix Kämpferi</i>	
9921	» <i>rubra</i> . . . . .	10 » —, » —		10 » 120, » 25	
9922	» <i>sitchensis</i> ( <i>Menziesii</i> ), nordkalifornische Fichte . . . . .	10 g 250, Pt. 30	9977	<i>Pseudotsuga Douglasii</i> , <i>Douglas-Fichte</i> . . . . .	10 » 180, » 25
9923	<i>Pinus albicaulis</i> ( <i>cembroides</i> )			<i>Retinispora</i> ; siehe <i>Chamaecyparis</i> .	
	10 g —, » —			<i>Salisburia</i> , siehe <i>Ginkgo</i> .	
9923a	» <i>attenuata</i> . . . . .	5 » —, » —	9979	<i>Sciadopitys verticillata</i> . . . . .	10 g 280, » 30
9924	» <i>australis</i> ( <i>palustris</i> ) . . . . .	10 » 180, » 25	9980	<i>Sequoia gigantea</i> ( <i>Wellingtonia</i> ),	
	<i>austriaca</i> , siehe <i>P. Laricio austriaca</i> .			kg —, 10 g 280, Pt. 30	
9925	» <i>Banksiana</i> . . . . .	kg 4800, 10 g 60, Pt. 25	9981	» <i>gigantea</i> . . . . .	1 Zapfen —
9926	» <i>Benthamiana</i> . . . . .	kg —, 10 » —, » —	9982	» ( <i>Taxodium</i> ) <i>sempervirens</i>	
9927	» <i>canariensis</i> . . . . .	1 Zapfen —		10 g 50, Pt. 15	
9928	» <i>r. S.</i> . . . . .	10 g 50, Pt. 15	9983	<i>Taxodium</i> ( <i>Cupressus</i> ) <i>distichum</i>	
9928a	» <i>caribaea</i> . . . . .	10 » 150, » 25		kg —, 10 g 25, Pt. 15	
9929	» <i>Cembra</i> , Zübelkiefer		9984	» <i>distichum</i> , r. S. . . . .	10 g 25, Pt. 15
	kg 800, 10 g 20, » 15		9986	<i>Taxus baccata</i> , Eibenbaum kg 1800, 10 g 20	
9930	» <i>contorta</i> ( <i>Mac Intoshiana</i> )		9988	» <i>baccata cuspidata</i> . . . . .	10 g 70, Pt. 25
	10 g 223, » 30		9989	» <i>erecta</i> . . . . .	kg —, 10 » —, » —
9931	» <i>Murrayana</i> . . . . .	10 » —, » —	9990	» <i>fastigiata</i> ( <i>hibernica</i> )	
9932	» <i>Coulteri</i> ( <i>macrocarpa</i> ) 5 » 60, » 25			kg —, 10 g 25	
9933	» <i>1 sehr grosser Zapfen</i> . . . . .	500	9991	» <i>pyramidalis</i> . . . . .	» —, 10 » 25
9934	» <i>densiflora</i> . . . . .	10 g 80, Pt. 30	9992	» <i>brevifolia</i> . . . . .	10 g —, Pt. —
	<i>Douglasii</i> , siehe <i>Pseudotsuga</i> .		9993	» <i>canadensis</i> . . . . .	5 » —, » —
9934a	» <i>echinata</i> . . . . .	10 g 250, » 30	9994	<i>Thuja gigantea</i> , Nutt. ( <i>Th. Lobblii</i> )	
9935	» <i>edulis</i> . . . . .	10 » 130, » 25		kg —, 10 g 60, » 20	
9936	» <i>excelsa</i> ( <i>Strobilae excelsa</i> ), Himalaja-		9995	» <i>occidentalis</i> . . . . .	10 » 70, » 20
	Kiefer . . . . .	kg 1800, 10 g 35	9996	» <i>asplenifolia</i> . . . . .	10 » 110, » 20
9937	» <i>Pence</i> . . . . .	» —, 10 » 25	9997	» <i>Vervaekeana</i> . . . . .	10 » —, » —
9938	» <i>flexilis</i> . . . . .	10 g —, Pt. —	9998	» <i>Wareana</i> kg —, 10 » 100, » 20	
9939	» <i>halapensis</i> , alepp. Kiefer			» <i>orientalis</i> , siehe <i>Biota</i> .	
	kg 1200, 10 g 25, Pt. 19		10000	» <i>Standishii</i> ( <i>Thujopsis</i> ) 10 » —, » —	
				<i>Thujopsis borealis</i> , siehe <i>Chamaecyparis</i> .	

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
10001	<i>hujopsis dolabrata</i> . . . 10 g 130, Pt.	25	10006	<i>Tsuga Mertensiana</i> , kalifornische Hemlocktanne . . . 10 g 340, Pt.	30
10002	» <i>dolabrata</i> fol. var. . . 10 » 180, »	25	10007	» <i>Pattoniana</i> (Williamsonii, Hookeriana) . . . 10 g 400, »	30
10003	<i>Torreya californica</i> (Myristica) . . . 10 g 50	—	10008	» <i>Sieboldii</i> . . . 10 » 280, »	30
10004	» <i>nuoifera</i> . . . 10 g —, Pt.	—		Wellingtonia, siehe Sequoia.	
10005	<i>Tsuga canadensis</i> , Schierlingstanne . . . 10 g 180, »	25			

## 2. Laubhölzer.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
10009	<i>Acacia dealbata</i> . . . 10 g 35, Pt.	15	10052	<i>Berberis vulgaris</i> , Beeren . . . kg 340, 10 g	15
10010	» <i>farnesiana</i> . . . 10 » 25, »	15	10053	» <i>vulgaris</i> reiner S. . . » —, 10 »	—
10011	» <i>Julibrissin</i> . . . 10 » 20, »	15	10054	» » fol. <i>purpurea</i> . . . » —, 10 »	25
10012	<i>Acer campestre</i> , Feldahorn . . . kg 1400, 10 g	20	10055	» » fructu <i>violaceo</i> . . . 10 g —, Pt.	—
10012a	» <i>dasycarpum</i> . . . 10 g 60, Pt.	20	10056	<i>Betula alba</i> , Birke . . . kg 300, 10 g	15
10012b	» <i>Ginnala</i> . . . 10 » —, »	40	10057	» » <i>pendula</i> Youngii . . . —, 10 »	—
10012c	» <i>japonicum</i> . . . 10 » 70, »	20	10057a	» <i>papyrifera</i> . . . . . 10 »	110
10013	» <i>macrophyllum</i> . . . 10 » 110, »	20	10058	<i>Bignonia Catalpa</i> . . . . . kg —, 10 »	80
10014	» <i>Negundo</i> . . . . . kg 200, 10 g	10	10059	» <i>Kämpferi</i> . . . . . 10 »	25
10015	» <i>Odessanum</i> . . . . . 5 »	40	10060	» <i>radicans grandiflora</i> . . . . . 10 »	50
10015a	» <i>palmatum</i> . . . . . 10 g 60, Pt.	15	10060a	» <i>speciosa</i> . . . . . 10 g 80, Pt.	20
10016	» <i>platanoides</i> , Spitzahorn . . . . . kg 440, 10 g	15	10060b	» <i>unguis</i> . . . . . 10 g	50
10017	» <i>polymorphum atropurpureum</i> . . . . . 1300 S. 1500, 100 S. 200, 10 S.	25	10061	<i>Bruckenthalia spiculifolia</i> . . . 1 g 400, Pt.	30
10018	» <i>Pseudoplatanus</i> , gemeiner Ahorn . . . . . kg 440, 10 g	15	10061a	<i>Buddleia variabilis</i> . . . . . 10 g	30
10019	» » <i>purpureus</i> . . . . . —, 10 »	20	10062	<i>Eupatorium fruticosum</i> . . . 10 g —, Pt.	—
10019a	» <i>rubrum</i> . . . . . 10 g 130, Pt.	25	10062a	<i>Buxus sempervirens</i> . . . . . kg 1560, 10 g	50
10020	» <i>saccharinum</i> . . . . . 10 » 80, »	20	10063	<i>Calycanthus floridus</i> . . . . . —, 10 »	80
10021	<i>Actinidia polygama</i> . . . . . 10 » 800, 1 g	100	10063a	» <i>praecox</i> ( <i>Chimonanthus fragrans</i> ) . . . . . kg —, Pt.	30
10021a	<i>Adelia neo-mexicana</i> . . . . . Pt.	100	10064	» » <i>grandiflorus</i> . . . . . —, 10 g	—
10022	<i>Aesculus Hippocastanum</i> . . . . . 100 kg 3000, kg	50	10065a	<i>Capparis rupestris</i> . . . . . Pt.	30
10022a	<i>Ailanthus glandulosa</i> . . . . . kg 200, 10 g	15	10065b	» <i>spinosa</i> . . . . . 10 g 70, »	20
10023	<i>Akebia quinata</i> . . . . . 10 g 100, Pt.	30	10065c	<i>Caragana arborea</i> , Erbsebaum . . . . . 10 g 35, »	15
10024	<i>Alnus glutinosa</i> , Roterle . . . . . kg 340, 10 g	15	10065d	» » <i>cuneifolia</i> . . . . . 10 » —, »	40
10025	» <i>incana</i> , Weisslerle . . . . . 60, 10 »	20	10065e	» <i>Boissii</i> . . . . . 10 » —, »	50
10025a	<i>Amelanchier canadensis</i> . . . . . 10 g 100	—	10065f	» <i>decordicans</i> . . . . . 10 » 120, »	30
10026	<i>Amorpha canescens</i> . . . . . 10 »	—	10066	» <i>microphylla</i> ( <i>Altagana</i> ) . . . . . 10 » —, »	—
10027	» <i>fruticosa</i> . . . . . 10 g 25, Pt.	15	10067	<i>Carpinus americana</i> . . . . . 10 » 50, »	15
10028	» <i>glabra</i> . . . . . 10 » 25, »	15	10068	» <i>Betulus</i> , Hain- oder Weissbuche . . . . . kg 300, 10 g	15
10029	» <i>microphylla nana</i> . . . . . »	20	10069	» <i>Ostrya</i> . . . . . » —, 10 »	15
10030	<i>Ampelopsis megalophylla</i> . . . . . »	50	10070	<i>Carya oliviformis</i> . . . . . » —, 10 »	50
10030a	» <i>quinquefolia</i> , wilder oder Jungfernwien . . . . . kg 600, 10 g	15	10071	<i>Caryopteris mastacanthus</i> . . . 10 g 70, Pt.	20
10031	» <i>Veitchii</i> , prachtv. Schlingpflanze, sich selbst anklammernd wie Efeu . . . . . kg 1500, 10 g	25	10072	<i>Oeanthus americanus</i> . . . . . 10 g —, »	—
10032	» <i>virginiana</i> . . . . . —, 10 »	35	10072a	» <i>azureus</i> . . . . . 10 » 70, »	20
10032a	<i>Amygdalus communis amara</i> . . . . . 500, 100 »	60	10073	» <i>divaricatus</i> . . . . . 10 » —, »	—
10032b	» <i>comm. dulcis</i> . . . . . » 500, 100 »	60	10074	» <i>hybridus</i> Ruhm von Versailles . . . . . 10 g —, »	—
10032c	» <i>fragilis</i> . . . . . » 750, 100 »	80	10074a	<i>Celastrus scandens</i> . . . . . 10 » 60, »	20
10033	» <i>persica</i> . . . . . » 100, 100 »	15	10074b	<i>Celtis australis</i> . . . . . 10 » 20, »	15
10033a	<i>Andromeda japonica</i> . . . . . 10 g 300, Pt.	30	10074c	» var. <i>herzegoviniensis</i> . . . . . 100 g 700, 10 g	80
10034	» <i>polifolia</i> . . . . . »	50	10074d	» <i>cordifolia</i> . . . . . 10 g 120, Pt.	25
10035	<i>Anona triloba</i> . . . . . 10 g 60	60	10075	<i>Ceratonia Siliqua</i> , Johannisbrotbaum . . . . . kg —, 10 g	25
10036	<i>Aralia japonica</i> . . . . . 10 g 60, Pt.	20	10075a	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> . . . . . 10 g —, Pt.	—
10036a	» <i>spinosa</i> . . . . . 10 » 35, »	15	10076	<i>Cercis canadensis</i> . . . . . 10 » —, »	—
10037	<i>Arbutus Menziesii</i> . . . . . 10 » —, »	—	10076a	» <i>Siliquastrum</i> . . . . . 10 » 35, »	15
10038	» <i>Unedo</i> , Erdbeerbaum . . . . . 10 » 35, »	15	10076b	» » fl. <i>albo</i> . . . . . 10 » 25, »	—
10038a	<i>Arctostaphylos glauca</i> . . . . . 10 » 25, »	15	10076c	<i>Cissus heterophyllus</i> . . . . . 10 » 70, »	20
10039	<i>Aristolochia Sipho</i> , Pfeifenstrauch . . . . . 10 g —, Pt.	80	10077	<i>Cistus candidissimus</i> . . . . . 10 » —, »	—
10040	<i>Aucuba japonica</i> . . . . . 100 S. 100, 20 S.	30	10078	» <i>creticus</i> . . . . . 10 » —, »	—
10041	» <i>japonica viridis</i> . . . . . 100 » 100, 20 »	30	10079	» <i>laurifolius</i> . . . . . » —, »	20
10042	<i>Azalea mollis</i> . . . . . 10 g 160, Pt.	25	10079a	» <i>salvifolius</i> . . . . . » —, »	20
10042a	» <i>pontica</i> , viele Sorten gemischt . . . . . 5 g —, »	—	10079b	» <i>villosus</i> . . . . . » —, »	25
10043	<i>Baccharis halimifolia</i> . . . . . 10 g 340, »	30	10079c	<i>Cladradia tinctoria</i> . . . . . 10 g —, »	—
10043a	<i>Benthamia fragifera</i> . . . . . 10 » 20, »	15		<i>Olemaetis obocinea</i> , siehe Stauden.	
10044	<i>Berberis Aquifolium</i> ( <i>Mahonia</i> ), Beeren . . . . . kg 720, 10 g	15	10080	» <i>flammula</i> . . . . . 10 g 25, »	15
10044a	» <i>Aquifolium</i> , reiner Sam. » 1200, 10 »	20	10081	» <i>graveolens</i> , mit gelben Blumen . . . . . 10 g 70, Pt.	20
10045	» <i>Bealii</i> ( <i>Mahonia</i> ) . . . . . 10 » 40	40	10082	» <i>hybrida</i> , grossblumige Sorten, gemischt . . . . . 10 g —, Pt.	30
10046	» <i>Darwinii</i> . . . . . 10 g —, Pt.	—	10082a	» <i>maritima</i> . . . . . 10 » 35, »	—
10047	» <i>elegans</i> . . . . . 10 g 60	60	10083	» <i>montana</i> . . . . . 10 » 110, »	20
10048	» <i>gracilis</i> ( <i>Mah.</i> ) . . . . . 10 g 25, Pt.	10	10083a	» » <i>rubens</i> . . . . . 10 » 280, »	30
10049	» <i>Jamesonii</i> . . . . . 10 » —, »	—	10084	» <i>paniculata</i> . . . . . 10 » 120, »	25
10050	» <i>japonica</i> ( <i>Mahonia</i> ), Beeren . . . . . 10 g 60, »	15	10084a	» <i>sibirica</i> . . . . . 10 » —, »	—
10051	» <i>Thunbergii</i> . . . . . 10 » 110, »	20	10085	» <i>tangutica</i> , prachtvoll, dunkelgelb, sehr reichblühend . . . . . 10 g 100, Pt.	20
			10086	» <i>Vitalba</i> . . . . . kg —, 10 g	20
			10087	» <i>Vitis</i> ( <i>V. coarctata</i> ) 10 g 20, Pt.	15

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
10088	<i>Colutea arborescens</i> . . . . .	kg —, 10 g 15	10186a	<i>Evonymus alatus</i> . . . . .	Pt. 50
10089	» <i>purpurea</i> . . . . .	» —, 10 » 20	10187	» <i>americanus</i> . . . . .	10 g —, » —
10039a	<i>Coriaria myrtifolia</i> . . . . .	10 » 25	10187a	» <i>Carrieri</i> . . . . .	10 » 60, » 10
10090	<i>Cornus alba sibirica</i> . . . . .	kg —, 10 » 15	10188	» <i>europaeus</i> . . . . .	kg 1200, 10 » 25, » 10
10090a	» <i>australis</i> . . . . .	10 g 10, Pt. 20	10189	» <i>fimbriatus</i> . . . . .	10 » 25, » 10
10090b	» <i>Bretschneideri</i> . . . . .	» 40	10190	» <i>japonicus</i> . . . . .	10 » 25, » 10
10090c	» <i>florida</i> . . . . .	10 » 35, » 15	10190a	» <i>planipes</i> . . . . .	» 50
10091	» <i>glabrata</i> . . . . .	» 40	10191	<i>Exochorda Alberti</i> . . . . .	10 g 100
10091a	» <i>maaculata</i> , Kornelkirsche . . . . .	kg 600, 10 g 20	10190c	» <i>grandinora</i> . . . . .	10 » 150
10091b	» <i>officinalis</i> . . . . .	10 g 100, Pt. 20	10191	<i>Fagus sylvatica</i> . . . . .	kg 600, 10 » 15
10092	» <i>sanguinea</i> . . . . .	10 g 15	10192	<i>Ficus Carica</i> , beste Feigensorten in	
10093	» <i>sericea</i> . . . . .	10 g 20, Pt. 15		Mischung . . . . .	10 g 100, Pt. 20
10094	» <i>suecica</i> . . . . .	» 15	10193	<i>Fraxinus americana alba</i> . . . . .	kg 450, 10 g 60
10094a	<i>Coronilla glauca</i> . . . . .	10 g 50, Pt. 15	10193a	» <i>excelsior pendula</i> . . . . .	» 240, 100 » 40
10095	<i>Cotoneaster acutifolia</i> . . . . .	10 » 100, » 20	10194	» <i>excelsior</i> , gemeine Esche . . . . .	kg 100 100 » 15
10095a	» <i>buxifolia</i> . . . . .	10 g 25	10194a	» <i>Ornus</i> . . . . .	» 140, 10 » 30
10096	» <i>horizontalis</i> . . . . .	1 » 35	10194b	<i>Fremontia californica</i> . . . . .	» 450
10096a	» <i>microphylla</i> . . . . .	10 g 25, Pt. 15	10194c	<i>venusta alba</i> . . . . .	kg 1600, 10 » 30
10097	» <i>Simmonsii</i> . . . . .	10 g 25	10195	» <i>Andreana</i> . . . . .	10 g 10, Pt. 20
10098	<i>Crataegus coccineus</i> . . . . .	kg 300 10 » 15	10196	» <i>elegans racemosa</i> . . . . .	10 » 70, » 20
10098a	» <i>cordata (populifolia)</i> , kleine, har-		10197	» <i>ova</i> . . . . .	10 » 300, » 25
	lachre Fruchte, hervorragender		10198	» <i>sibirica</i> . . . . .	10 » 250, » 30
	Herbstschmuck . . . . .	10 g 35, Pt. 15	10199	» <i>tinctoria</i> . . . . .	10 » 25, » 15
10098b	» <i>crenulata</i> . . . . .	10 g —	10190	<i>Gleditsia inermis</i> . . . . .	kg —, 10 g 20
10099	<i>Crus galli</i> . . . . .	kg 800, 10 » 15	10191	» <i>japonica</i> . . . . .	10 g —, Pt. —
10099a	» <i>glabra</i> . . . . .	10 » 20	10192	» <i>sinensis (horrida)</i> . . . . .	10 » 25, » 15
10100	» <i>glauca</i> . . . . .	10 g —, Pt. —	10193	» <i>triscanthos</i> . . . . .	10 » 10, » 15
10101	» <i>melanocarpa</i> . . . . .	10 g 20	10194	<i>Glycine brachybotrys</i> . . . . .	10 » —, » —
10101a	» <i>monogyna</i> . . . . .	kg 150, 10 » 15	10195	» <i>frutescens</i> . . . . .	10 » —, » —
10102	» <i>nepalensis</i> . . . . .	kg 50, Pt. 15	10196a	» <i>multijuga</i> . . . . .	10 » 120, » 25
10103	» <i>orientalis</i> . . . . .	10 g —	10196b	» <i>sinensis</i> . . . . .	kg —, 10 » 60, » 10
10104	» <i>oxyacantha</i> , gem. Weissdorn, trok-		10197	» <i>fl. albo</i> . . . . .	10 » 140, » 25
	kene Beeren . . . . .	kg 150, 1 g 10	10198	<i>Gymnocladus canadensis</i> . . . . .	10 g 25
10105	» <i>oxyacantha</i> , rein. S. . . . .	» 500, 10 » 15	10199	<i>Halesia tetraptera</i> . . . . .	Pt. 15
10106	» <i>punctata maliformis</i> , mit sehr		10199a	<i>Hamamelis virginica</i> . . . . .	10 g 120, » 25
	grossen, essbaren Früchten . . . . .	kg 300 10 g 15	10199b	<i>Hamamelis japonica</i> . . . . .	10 » —, » —
10107	» <i>Pyracantha Lalandii</i> . . . . .	10 g 35, Pt. 15	10199c	» <i>virginica</i> . . . . .	1 » 60, » 10
10108	<i>Cydonia japonica</i> , reiner S. . . . .	10 g 80, » 20	10199d	<i>Helianthemum variabile</i> , gemischt . . . . .	10 g 60, » 20
10109	» <i>japonica Maulei superba</i> . . . . .	10 g 100, » 20	10199e	<i>Hibiscus syriacus</i> . . . . .	10 » 15, » 15
10109a	<i>Cytisus albus</i> . . . . .	10 » 35, » 15	10199f	» <i>syriacus fl. pleno</i> . . . . .	1 g 40
10110	» <i>alpinus</i> . . . . .	10 g 25	10199g	<i>Hippophae rhamnoides</i> . . . . .	10 g 25, Pt. 15
10111	» <i>elongatus</i> . . . . .	10 g 100, Pt. 20	10199h	<i>Hydrangea japonica hortensis</i>	
10112	» <i>hirtus</i> . . . . .	10 » 70, » 20		(rosalba) . . . . .	5 g 100, » 30
10113	» <i>Laburnum</i> . . . . .	kg 200, 10 g 15	10199i	» <i>paniculata</i> . . . . .	10 » 250, » 30
10114	» <i>Alschingeri</i> . . . . .	10 g 25, Pt. 15	10199j	» <i>Sargentii</i> , neu und selten . . . . .	» 50
10115	» <i>nigricans</i> . . . . .	10 » —, » —	10199k	» <i>venusta pubescens</i> . . . . .	10 g 250, » 30
10115a	» <i>praecox</i> . . . . .	10 » 300, » 30	10199l	<i>Hypericum calycinum</i> . . . . .	10 g 60
10116	» <i>proliferus albidus</i> . . . . .	kg —, 10 g 35	10199m	<i>Ilex polycarpa</i> , Polycarpa Maxim-	
10117	» <i>purpureus</i> . . . . .	10 g —, Pt. 50		owiczii) . . . . .	kg —, 10 g 60, Pt. 30
10118	» <i>sessilifolius</i> . . . . .	10 » 60, » 20	10199n	<i>Ilex Aquifolium</i> , Beeren . . . . .	kg —, 10 g 15
10119	» <i>Watereri</i> . . . . .	10 » 100, » 20	10199o	» <i>reiner Samen</i> . . . . .	1 g 25, Pt. 15
10120	<i>Daphne caucasica</i> . . . . .	10 » 30, » 10	10199p	» <i>fol. var.</i> . . . . .	10 g 20
10120a	» <i>Mezereum</i> , r. S. . . . .	10 » 35, » 15	10199q	» <i>japonica latifolia</i> . . . . .	10 g —, Pt. —
10121	» <i>album</i> . . . . .	10 » —, » —	10199r	<i>Indigofera tinctoria</i> , r. S. . . . .	10 » 250, » 30
10122	<i>Decaisnea Fargesii</i> . . . . .	10 » 100, » 20	10199s	» <i>Kirilowii</i> . . . . .	» 50
10123	<i>Desmodium Dillenii</i> . . . . .	10 » 140, » 25	10199t	» <i>jugosa cordiformis</i> . . . . .	10 g 25
10124	» <i>nutans</i> . . . . .	10 » 250, » 30	10199u	» <i>nigra</i> . . . . .	kg 200, 10 » 25
10125	<i>Dentzia crenata (scabra)</i> . . . . .	kg —, 10 » 15, » —	10199v	» <i>Regia macrocarpa</i> . . . . .	10 N. 5 N. —
10126	» <i>fl. pleno</i> . . . . .	10 » 50, » 15	10199w	» <i>Sieboldiana</i> . . . . .	10 g 25, Pt. —
10126a	<i>Dimorphanthus mandshuricus</i> . . . . .	10 g 70, » 20	10199x	» <i>Kalmia glauca</i> . . . . .	1 g —, » —
10126b	<i>Diospyros Kaki</i> . . . . .	10 » 35, » 15	10199y	» <i>latifolia</i> . . . . .	5 » —, » —
10127	» <i>Lotus</i> . . . . .	10 » 25, » 15	10199z	<i>Koeleruteria paniculata</i> . . . . .	1 » 20, » 15
10127a	» <i>virginiana</i> . . . . .	kg 1600, 10 g 20	10199aa	<i>Laurus nobilis</i> . . . . .	kg 150, 10 g 10
10127b	<i>Glacagnus angustifolius</i> . . . . .	10 g 60, Pt. 20	10199ab	<i>Lavandula vera</i> . . . . .	1 g 70, » 20
10128	» <i>longipes (L. scullia)</i> . . . . .	10 » 6, » 15	10199ac	<i>Lavatera arborescens</i> . . . . .	10 » 35, » 15
10129	<i>Erica arborea</i> , r. S. . . . .	1 » 50, » 20	10199ad	<i>Ledum palustre</i> . . . . .	10 » 40, » 35
10130	» <i>cinerea atropurpurea</i> , neu . . . . .	1 g 640, » 30	10199ae	<i>Lespedeza bicolor</i> . . . . .	10 » 50, » 15
10131	» <i>atrorosea</i> , neu . . . . .	1 » 640, » 30	10199af	» <i>striata</i> , in Schoten . . . . .	kg 120 10 g 10
10132	» <i>delicata</i> , neu . . . . .	1 » 640, » 30	10199ag	<i>Ligustrum japonicum</i> . . . . .	» 320 10 » 10
10133	» <i>splendens</i> , neu . . . . .	1 » 640, » 30	10199ah	» <i>italicum</i> . . . . .	» 400 10 » 20
10133a	» <i>neue Hybriden gem.</i> . . . . .	1 » 500, » 25	10199ai	» <i>lucidum</i> . . . . .	kg —, 10 » 20
10134	» <i>stricta (corsica)</i> . . . . .	10 » —, » —	10199aj	» <i>ovalifolium</i> . . . . .	» —, 10 » 20
10135	» <i>Tetralix</i> . . . . .	1 » 180, » 40	10199ak	» <i>sibirica</i> . . . . .	» —, 10 » —
10135a	» <i>verticillata</i> . . . . .	» 50	10199al	» <i>vulgaris</i> , zu Hecken . . . . .	kg 20 10 » 15
10136	» <i>vulgaris</i> , reiner S. . . . .	10 g 500, » 25	10199am	<i>Liquidambar styraciflua</i> . . . . .	5 g 50, Pt. 25
			10199an	<i>Liriodendron tulipifera</i> . . . . .	kg 25, 10 g 15
			10199ao	» <i>tulipifera</i> , amerikanische Saat . . . . .	Pt. —
			10199ap	<i>Lonicera brachypoda</i> . . . . .	10 g 5, » 15
			10199aq	» <i>reticulata</i> . . . . .	10 » 35, » 15
			10199ar	» <i>Caprifolium</i> . . . . .	10 » —, » —
			10199as	» <i>gracilipes glabra</i> . . . . .	» 50
			10199at	» <i>Henryi</i> . . . . .	» 100



Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
10187a	<i>Lonchocera Maackii</i> . . . . .	Pt. 75	10231b	<i>Prunus serotina</i> . . . . .	kg 200, 10 g 15
10188	» <i>Periclymenum</i> . . . . .	10 g —, »	10232	» <i>spinosa</i> , Schlehe oder Schwarzdorn	kg 180, 100 g 25
10189	» <i>tatarica rosea</i> . . . . .	kg —, 10 g —	10232a	» <i>virginiana</i> . . . . .	» —, » —
10190	» <i>Xylosteum</i> . . . . .	10 g 25, Pt. 15	10232b	<i>Ptelea trifoliata</i> . . . . .	» 200, » 30
10191a	<i>Lycium ruthenicum</i> . . . . .	» 40	10233a	<i>Punica Granatum</i> . . . . .	10 g 150, Pt. 25
10191b	<i>Maclura aurantiaca</i> . . . . .	10 g 70, » 20	10234	<i>Rhamnus cathartica</i> . . . . .	kg 80, 10 g 15
10192a	<i>Magnolia acuminata</i> . . . . .	10 g 50	10234a	» <i>Pallasii</i> . . . . .	Pt. 50
10192b	» <i>Camobelli</i> . . . . .	10 g 5	10234b	<i>Rhododendron arboreum hybridum</i>	kg 10000, 1 g 5, Pt. 25
10193	» <i>graefiflora</i> . . . . .	10 g 35, Pt. 15	10234c	» <i>Catawbiense</i> . . . . .	10 » 300, » 30
10194	» <i>Saulangeana</i> . . . . .	10 g 5	10235	» <i>ciliatum</i> . . . . .	1 g 40
10195	» <i>Yunnan</i> . . . . .	10 g 50	10236	» <i>hybridum</i> , Mischung der schönsten	Sorten . . . . . 10 g 150, Pt. 25
10196	<i>Mandevilla suaveolens</i> . . . . .	10 g 120, Pt. 20	10237	» <i>maximum</i> . . . . .	1 » 150, » 60
10197	<i>Melia Asedarach</i> . . . . .	kg 2000, 10 g 30	10238	» <i>ponticum gemischt</i> . . . . .	10 » 250, » 30
10198	» <i>japonica</i> . . . . .	» 25	10239	<i>Rhodotypos kerrioides</i> . . . . .	10 » 30, » 15
10199	<i>Mespilus Amelanchier</i> . . . . .	kg —, » —	10240	<i>Rhus Coriaria</i> . . . . .	10 » 100, » 20
10200	» <i>germanica</i> , Mispel . . . . .	» 1600, » 35	10240a	» <i>Cotinus</i> . . . . .	10 » 60, » 20
10201	<i>Morus alba</i> , weisse Maulbeere	kg 1200, » 30	10241	» <i>semialata</i> . . . . .	10 » —, » —
10202	» <i>alba var. nigra</i> , schwarze	kg 6400, » 130	10241a	» <i>succedanea</i> . . . . .	10 » 50, » 15
10203	<i>Myrica Gale</i> . . . . .	1 g 340, Pt. 30	10241b	» <i>Toxicodendron</i> . . . . .	10 » 100, » 20
10204	<i>Myrtus communis</i> , r. S. . . . .	10 » 35, » 15	10241c	» <i>typhina</i> . . . . .	10 » 15, » —
10205	» <i>italica</i> . . . . .	10 » 35, » 15	10241d	» <i>vernici era</i> . . . . .	10 » —, » —
10206	» <i>romana</i> . . . . .	10 » 35, » 15	10242	<i>Ribes aureum</i> . . . . .	10 » —, » 40
10207	<i>Nandina domestica</i> . . . . .	10 » 80, » 20	10243	» <i>Grossularia</i> , Stachelbeere,	grossfrüchtige, gemischt
10208	<i>Paeonia europaea</i> . . . . .	kg 300, 10 g 15	10244	» <i>nigrum</i> , schwarze Johannisbeere	kg 1000, 10 g 25, Pt. 10
10209	<i>Ostryopsis Davidiana</i> . . . . .	10 g 280, Pt. 30	10245	» <i>rubrum</i> , Johannisbeere, rote	grossfrüchtige Sorten gemischt
10210	<i>Paeonia arborea</i> , verschiedene gefüllte	10 g 110, Pt. 20	10246	» <i>rubrum</i> , weisse grossfrüchtige	kg 800, 10 g 25, » 10
10211	» <i>arborea</i> , beste Sorten gemischt	10 g 140, » 25	10247	» <i>sanguineum</i> . . . . .	10 » 80, » 20
10212	<i>Pallurus aculeata</i> , Christdorn, r. S.	kg —, 10 g 15	10248	<i>Robinia Pseudacacia</i> , gemeine Akazie	kg 430, 10 g 10
10213	» <i>australis</i> . . . . .	10 » 30	10249	» <i>Pseudacacia Bessoniana</i>	kg 880, 10 » 15
10214	<i>Paulownia imperialis</i> . . . . .	kg —, 10 » 15	10250	» <i>monophylla</i> . . . . .	1600 10 » 35
10215	<i>Periploca graeca</i> . . . . .	10 g 70, Pt. 15	10251	» <i>pyramidalis</i> . . . . .	10.0, 10 » 20
10216	<i>Persica vulgaris</i> . . . . .	kg —, 10 g 15	10252	» <i>tortuosa</i> . . . . .	—, 10 » —
10217	<i>Petterea ramentacea</i> . . . . .	Pt. 40	10253	» <i>viscosa</i> . . . . .	—, 10 » 35
10218	<i>Phellodendron amurense</i> . . . . .	10 g 20, » 15	10254	<i>Rosa bengalensis</i> , Früchte . . . . .	10 » 25
10219	<i>Philadelphus coronarius</i> . . . . .	10 g 70, » 20	10255	» <i>canina</i> , wilde oder Hunderose,	r. S. . . . . kg 240, 10 g 40
10220	» <i>grandiflorus</i> . . . . .	10 » 100, » 20	10256	» <i>cinnamomia</i> . . . . .	10 g —, Pt. 30
10221	» <i>Lemoinei erectus</i> . . . . .	10 » 100, » 20	10257	» <i>hybrida</i> , mehrmals blühende Ro-	sen, gem., r. S. . . . . 10 g 20, Pt. 15
10222	<i>Photinia arbutifolia</i> . . . . .	10 » 80, » 20	10258	» <i>7hea</i> . . . . .	10 » 60, » 20
10223	» <i>villosa</i> . . . . .	50	10259	» <i>multiflora</i> . . . . .	100 g 100, 10 g 120
10224	<i>Phylliraea media</i> . . . . .	10 g 15	10260	» <i>pisocarpa</i> . . . . .	10 g 120, Pt. 25
10225	<i>Pirus communis</i> , Birnkerne, deutsche	Saat . . . . . kg 800, 10 g 25	10261	» <i>polyantha</i> . . . . .	10 » 25, » 15
10226	» <i>japonica</i> , siehe <i>Cydonia</i>		10262	» <i>nana multiflora</i> , einfache	und gefüllte Sorten gemischt.
10227	» <i>Halliana</i> (floribunda fl. pl.)	kg 1200, » 25	10263	» <i>Bellardi</i> . . . . .	5 » 120, » 40
10228	» <i>Malus</i> , Apfelkerne, deutsche	Saat . . . . . kg 60, » 20	10264	» <i>fruticosus</i> , Brombeere	10 » 25, » 15
10229	» <i>paradisica</i> , Früchte	kg 320 » 10	10265	» <i>Logan-Beere</i> , Früchte 4 bis	6 cm lang, rotbraun, sehr
10230	» <i>Maulei superba</i> ( <i>Cydonia</i> ), einer	der schönsten Ziersträucher	10266	» <i>Low-Beere</i> . . . . .	10 » —, » 80
10231	<i>Pistacia Lentiscus</i> . . . . .	kg —, 1 g 100, Pt. 20	10267	» <i>gratus</i> . . . . .	5 » 120, » 40
10232	» <i>Terebinthus</i> . . . . .	» 80, » 15	10268	» <i>Idaeus</i> , Himbeere, gemischt	kg —, 10 g 25, » 15
10233	<i>Platanus occidentalis</i> . . . . .	kg 200, 100 g 35	10269	» <i>grösstfrüchtige Himbeeren und</i>	neue Sorten gemischt
10234	» <i>orientalis</i> . . . . .	» 200, » 35	10270	» <i>grossfrucht. gelbe Him-</i>	beeren . . . . . kg —, 10 g —
10235	<i>Polycarpa Maximowiczii</i>	10 g 60, Pt. 20	10271	» <i>Shaffer's Colossal</i>	10 g 140, Pt. 25
10236	<i>Polygonum baldschuanicum</i> §,	prächtige, ausserordentlich reich-	10272	» <i>pallidus</i> . . . . .	5 » —, » 50
10237	blühende Schlingpflanze . . . . .	10 g —, » —			
10238	<i>Potentilla fruticosa</i> . . . . .	1 » 70, Pt. 25			
10239	<i>Prunus armeniaca</i> . . . . .	kg 80, 100 g 15			
10240	» <i>avium</i> , wilde Süßkirsche Vogel-	kirsche . . . . . kg 150, 100 g 25			
10241	» <i>Süßkirsche</i> . . . . .	» 40, » 10			
10242	» <i>Cerasus (domestica, austera)</i> ,	Sauerkirsche . . . . . kg 100, » 15			
10243	» <i>damascena</i> (St. Julianne)	kg 300, » 50			
10244	» <i>domestica (oconomica)</i> , deutsche	Zwetsche . . . . . kg 90, 100 g 10			
10245	» <i>Reineclauda</i> . . . . .	» 200, » 25			
10246	» <i>Laurocerasus</i> . . . . .	» —, » —			
10247	» <i>lusitanica</i> . . . . .	» —, » —			
10248	» <i>Mahaleb</i> , trockene Früchte	kg 600, 10 g 15			
10249	» <i>Myrobalana</i> . . . . .	» 600, » 15			
10250	» <i>Padus</i> . . . . .	» 600, » 15			

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
10283	<i>Rubus phoenicolasius</i> , japanische Weinbeere . . . . . 5 g —, Pt.	—	10309	<i>Symphoricarpos racemosus</i> kg 800, 10 g	25
10283a	» <i>saxatilis</i> . . . . . »	50	10310	<i>Syringa vulgaris</i> r. S. . . . . » 3500, 10 »	70
10284	» <i>sorbifolius</i> (Ilecebrosus, Focke), Erdbeer-Himbeere 5 g —, Pt.	—	10310a	» <i>vulgaris</i> in Hülsen . . . kg 480, 10 »	15
10285	» <i>Sprengeli</i> . . . . . » 5 » —, »	40	10311	<i>Tilia americana</i> . . . . . » —, 10 »	15
10286	» <i>vestitus</i> . . . . . » 5 » —, »	40	10311a	» <i>argentea</i> . . . . . » 600, 10 »	15
10287	» <i>xanthocarpus</i> . . . . . » —, »	—	10312	» <i>europaea grandifolia</i> . . . » 300, 10 »	15
10288	<i>Ruscus aculeatus</i> . . . . . 10 g	25	10312a	» <i>parvifolia</i> . . . . . » 400, 10 g	15
10288a	» <i>androgynus</i> § selten . . . 10 S.	100	10313	<i>Ulex europaeus</i> . . . kg 3000, 10 g 60, Pt.	20
10289	<i>Salix caprea</i> . . . . . kg —, 10 g	10	10314	» <i>nanus</i> . . . . . » 10 g	—
10289a	» <i>pentandra</i> . . . . . » —, 10 »	15	10315	<i>Ungnadia speciosa</i> . . . . . 5 S.	40
10290	» <i>repens</i> . . . . . » —, 10 »	15	10316	<i>Vaccinium macrocarpum</i> . . . 2 g 400, Pt.	60
10291	<i>Sambucus canadensis</i> . . . . . 10 »	40	10317	» <i>Myrtillus</i> , Heidelbeere, r. S.	—
10291a	» <i>Ebulus</i> . . . . . kg 800, 10 »	15	10318	» » Beeren . . . . . 10 g 80, »	20
10292	» <i>nigra</i> . . . . . » 600, 10 »	15	10319	» <i>Vitis Idaea</i> , Preisselbeere, Beeren . . . . . 10 g —, Pt.	—
10293	» <i>racemosa</i> . . . . . » 200, 10 »	15	10319a	<i>Viburnum Lantana</i> . . . . . kg 380, 10 g	15
10294	» » <i>serratifolia</i> . . . . . 10 g —, Pt.	40	10319b	» <i>Opulus</i> . . . . . » 400, 10 »	20
10294a	<i>Smilax aspera</i> . . . . . 10 g	40	10319c	» <i>Tinus</i> . . . . . » 600, 10 »	25
10294b	» <i>hispida</i> . . . . . » —, Pt.	40	10320	<i>Virgilia grandis</i> . . . . . 10 g —, Pt.	—
10295	<i>Sophora flavescens</i> . . . . . » —, »	50	10321	» <i>lutea</i> . . . . . 10 » 110, »	20
10295a	» <i>japonica</i> . . . . . kg 2400, 10 g	35	10323	<i>Vitex Agnus castus</i> . . . . . 10 » 25, »	15
10295b	» <i>Moorcroftiana</i> . . . . . » 5 »	60	10324	<i>Vitis Cointetiae</i> . . . . . 10 » 80, »	20
10296	» <i>secundiflora</i> . . . . . 10 g 300, Pt.	40	10325	» <i>Labrusca</i> . . . . . 10 » 35, »	15
10297	» <i>vicifolia</i> . . . . . 100 S. —, 10 S.	15	10326	» <i>riparia</i> . . . . . 10 » —, »	—
10298	<i>Sorbus Aria</i> . . . . . kg 320, 10 g	15	10326a	» <i>vinifera</i> . . . . . kg 360, 10 g	15
10299	» <i>Aucuparia</i> . . . . . » 200, 10 »	15	10327	<i>Xanthoceras sorbifolia</i> 10 g 100, Pt.	20
10299a	» <i>hybrida</i> . . . . . » 200, 10 »	15	10328	<i>Xanthoxylon fraxineum</i> . . . . . »	40
10300	<i>Spartium junceum</i> kg 600, 10 g 15, Pt.	—	10329	<i>Yucca aloifolia</i> . . . . . 10 g 35, »	15
10300a	» <i>multiflorum album</i> kg —, 5 g	—	10330	» <i>aloifol. fol. var.</i> . . . . . 10 » 50, »	15
10301	» <i>scoparium</i> . . . . . » 10.0, 10 »	25	10331	» » <i>purpurea</i> . . . . . 10 » —, »	—
10302	» » <i>strictum</i> , neu . . . 2000, 10 »	60	10332	» » <i>tricolor</i> . . . . . 10 » —, »	—
10303	<i>Spiraea amurensis</i> . . . . . 10 g 600, Pt.	30	10333	» <i>baccata</i> . . . . . 5 » —, »	—
10304	» <i>arifolia</i> . . . . . 10 » 25, »	15	10334	» <i>filamentosa</i> . . . . . 10 » 140, »	25
10305	» <i>callosa</i> (Fortunei), reiner S.	—	10335	» <i>glauca</i> . . . . . 10 » —, »	—
10306	» <i>Douglasii</i> . . . . . 10 g 70, »	20	10336	» <i>karlsruhensis</i> Graebeneri, neue Graebenersche Spielarten	—
10307	» <i>Fortunei semperflorens</i> . . . . . »	—	10336a	» <i>quadricolor</i> . . . . . 10 g —, Pt.	—
10308	» <i>Lindleyana</i> . . . . . 10 g 180, »	25	10337	» <i>radiosa</i> . . . . . 10 » —, »	50
10308a	» <i>opulifolia</i> . . . . . 10 » 60, »	20	10338	» <i>Whipplei</i> . . . . . 10 » 80, »	30
10308b	<i>Staphylea pinnata</i> . . . . . kg 450, 10 g	15	10339	<i>Zizyphus sativus</i> . . . . . 10 g	15
10308c	<i>Styrax japonica</i> . . . . . 10 g 25, Pt.	15			

## V. Neuheiten von Samen für 1924

unserer eigenen Züchtung oder Einführung.

☉ Sommergewächse. ☉ Zweijährige Pflanzen. ♀ Stauden. ↗ Kalthaus.

- Nr. 10340 *Agrostemma coeli-rosa fimbriata purpurea*. ☉ (Haage & Schmidt) Die ungefähr 30 cm Höhe erreichenden, reichverzweigten Büsche mit schmalen 6 cm langen Blättchen sind in ihrer Blütezeit, welche während des größten Teiles der Sommerzeit anhält, mit 2 cm großen, zierlich gefransten Blüten bedeckt. Die Blütenfarbe ist in der Mitte leuchtend purpurn, um dann in hellere Tönung überzugehen. Infolge der leichten Kultur und vielseitigen Verwendbarkeit der Himmelsröschen im allgemeinen wird auch diese Färbung eine günstige Aufnahme finden. . . . . Pt. 50
- 10341 *Antirrhinum hybridum nemesium erectum*. ☉ Im Gegensatz zu den vorgenannten zeigen diese Erectum den Wuchs der Antirrhinum majus und erreichen eine Höhe von ungefähr 60 cm. Die langen stets aufwärts gerichteten Blütenrispen sind dicht besetzt mit unzähligen kleinen Löwenmaulblumen, welche jedoch kaum größer als solche der Nemesis sind. Die Blütezeit währt den ganzen Sommer hindurch. . . . . Pt. 50
- 10342 *Antirrhinum hybridum nemesium gracillimum*. ☉ Kreuzung von Antirrhinum nanum und Nemesia strumosa compacta grandiflora Triumph. Die äußerst zierlich gebauten, ganz geschlossenen immerblühenden Büsche zeigen den Wuchs und die Belaubung der kompakten Nemesis. Die Blumen haben Löwenmaulform, sind jedoch kaum halb so groß. Die Blütezeit währt bis zum Frost, 200—250 gleichzeitig an einer Pflanze blühende Blumen sind keine Seltenheit. Es sind zunächst zwei Farben vorhanden: Purpurviolett, Purpurviolett mit weißem Schlund und Mitte . . . . . jede Pt. 50
- 10343 *Antirrhinum majus nanum grandiflorum Schmetterling*. ☉ (Haage & Schmidt) In ihrer Blütezeit zeigen die 40 cm hohen Pflanzen eine angenehme Färbung von hellgelb bis dunkelorange. Die Blüten erscheinen im Aufblühen schwefelgelb mit orange getuscht, welche Tönung im Verblühen bisweilen in ganz dunkelorange übergeht. Eine schöne Bereicherung im Farbenkreise der halbhohen Löwenmäulchen . . . . . Pt. 50
- 10344 *Chelone barbata hybrida praecox*. ♀ (Haage & Schmidt.) Vom Wurzelstock aus reichverzweigt, erlangen die Büsche eine Höhe von 1 m und mehr. Die Stängel sind besetzt mit zierlichen, bis zu 1 m langen verästelten Blütenrispen. Die Farben der bis 2 cm langen Blüten sind hauptsächlich hellrosa, lachs, leuchtend scharlach, karminrot bis dunkelviolett. Als das Wertvollste an dieser Hybride ist die sehr frühe Blütezeit zu begründen, die ungefähr 14 Tage vor der Stammart, bereits Anfang Juni, beginnt und 6—8 Wochen währt. Als Zier- und Schmuckstaude gleich wertvoll . . . . . Pt. 70

- Nr. Pf.
- 10345 **Cineraria multiflora nana.** ☉ Diese neue Cineraria ist eine Marktpflanze allerersten Ranges. Die etwa 3 cm Durchmesser haltenden Blüten stehen in großen geschlossenen Dolden über der zierlichen Belayung. Die ungefähr 25 cm hoch werdenden Pflanzen bauen sich geschlossen und beanspruchen wenig Kulturraum. Das kleine, für Cinerarien zierlich zu nennende Laub ist eine nicht zu unterschätzende gute Eigenschaft. Pt. 60
- 10346 **Cosmea hybrida grandiflora praecox fl. pl. anemoniflorum.** ☉ Die hier angebotenen gefüllten Cosmeen, so eigenartig reizvoll als Schnittblumen, kommen ebenso früh in Blüte als die frühblühenden einfachen. Wir hoffen, daß diese gefüllten Farben gute Aufnahme finden werden.
- |           |        |
|-----------|--------|
| Karmesin  | Pt. 40 |
| Malmalson | » 40   |
| Rosa      | » 40   |
| Weiss     | » 40   |
| Gemischt  | » 40   |
- 10347 **Digitalis gloxiniflora isabellina.** 24 (Haage & Schmidt.) Dieser in unserem Betriebe entstandene großblumige Fingerhut wird bis zu 1,50 m hoch, und die einzelnen Büsche bringen bis 12 teils kleinere, teils größere Blütenstände hervor. Die stattlichen Blütenstängel sind mit einer Traube bis zu 75 cm Länge besetzt. Die ungeflechte Blumenkrone ist ungefähr 4 cm lang und hat einen Durchmesser bis zu 3 cm. Im Aufblühen reingelb, geht diese Färbung im Verblühen in hellgelb bis isabellfarben über. Eine bemerkenswerte Farbe im Sortiment. Pt. 70
- 10348 **Erysimum rupestre aurantiacum.** 24 (Haage & Schmidt.) Ausdauernde und rasenbildende Felsengarten- und Eintassungspflanze von großer Wirkung durch die bereits im zeitigen Frühjahr erscheinenden orangefarbenen Blüten, deren Farbe stark an den bekannten Cheiranthus Allionii erinnert. Die Blütenstiele in ihrer reichen Zahl bilden einen Teppich über den dichten Blattpolstern, die von den bisweilen gezähnten Blättchen gebildet werden, und verbreiten einen angenehmen Honiggeruch. Blütezeit beginnt bereits im April und setzt sich bis Mitte Juni fort. Pt. 70
- 10349 **Helichrysum compositum monstrosus salmoneo-rubrum.** ☉ (Haage & Schmidt.) Obgleich schon eine grosse Anzahl Färbungen in den gefüllten Strohblumen vorhanden ist, verdient diese neue Farbe doch im Sortiment mitgeführt zu werden, da sie, in der Mitte stehend zwischen coccineum und salmoneum, sich deutlich aus den anderen hervorhebt. Wir übergeben diese Neuheit dem Handel mit dem Wunsche, daß sie ebenso gute Aufnahme finden möge wie die anderen Farben. Pt. 50
- 10350 **Senecio elegans nanus fl. pl. dunkelweinrot.** ☉ (Haage & Schmidt.) Die ungefähr 20 cm hoch werdenden Büsche sind über und über mit runden, kurzpetaligen, dichtgefüllten, dunkelweinroten Blüten bedeckt, in einer Färbung, welche bis jetzt in den Zwerg-Senecio noch nicht vertreten war. Pt. 60

### Gemüse-Neuheiten.

- 10351 **Gurke, Treib-, Bonner Hausgurke.** Eine Kreuzung zwischen Becks 1900 und Beste von Allen, die der landwirtschaftlichen Versuchsanstalt in Bonn zu verdanken ist. Die Früchte setzen regelmässig an, erreichen eine Länge von 50 cm und fallen im Gegensatz zu den anderen bekannteren Treibgurkensorten durch stärkeres Dickenwachstum auf. Die Pflanzen verzweigen sich bei guter Ernährung ohne Rückschnitt des Mitteltriebes früher und stärker als bei anderen Sorten, wodurch der höhere Ertrag kommt. Ein anderes Unterscheidungsmerkmal ist, dass die Früchte nicht ganz glatt, sondern mit einigen schwachen Stacheln besetzt sind. In betreff der Heizwärme hat sich diese Gurke bei uns sehr anspruchslos gezeigt. Pt. 100
- 10352 **Kopfsalat, Buses Treib-.** Diese Sorte ist aus Maikönig hervorgegangen, sehr früh und von überraschend schneller Entwicklung. Die Köpfe sind groß, kugelig und sehr fest, grünlichgelb, an den Rändern hellbraun. Dieser Kopfsalat eignet sich vorzüglich zum Treiben in kalten Kästen und hat den Vorteil, dass er nicht verbrennt. Diese Sorte ist schon an vielen Stellen geprobt worden und hat sich als äusserst zukunftsreich erwiesen. Angebotene Saat stammt von getriebenen Pflanzen. 10 Pt. 3,60, Pt. 40

## Inhalt des Samen-Verzeichnisses.

I. Gemüse-Samen.		III. Blumen-Samen.	
	Seite		Seite
1. Kohl-Arten	1—4	1. Sortimente	39—52
2. Wurzeln und Rüben	5—8	2. Sommer-Gewächse	53—102
3. Salat-Arten	8—11	3. Zier-Cucurbitaceen	102—103
4. Zwiebel- und Porree-Samen	11—12	4. Zier-Gräser	103—105
5. Radies- und Rettich-Samen	13—14	5. Stauden	105—135
6. Verschiedene Gemüse-Arten und Früchte	15—17	6. Topfgewächse	136—154
7. Küchen-Kräuter	17—19	Sukkulente und Kakteen	155—159
8. Spinat-Arten	19—21	Wasserpflanzen	159—161
9. Gurken, Melonen und Kürbisse	21—25	Farne	161—162
10. Erbsen	25—26	Palmensamen	162—164
11. Bohnen	27—29		
II. Landwirtschaftliche Samen.		IV. Gehölz-Samen.	
1. Futter-Gräser	29—30	1. Nadelhölzer (Koniferen)	165—167
2. Klee-Arten	30	2. Laubbölzer	167—170
3. Verschiedene Futterpflanzen	30—32		
4. Getreide	32—34		
4a. Körner- und Feldfrüchte	34		
5. Futter-Rüben	35		
6. Heil-, Nutz- und Giftpflanzen-Samen	35—37		
7. Kartoffeln und Knollen	38—39		
		V. Neuheiten.	
		1. Neuheiten von Blumen-Samen für 1924	170—171
		2. Neuheiten von Gemüse-Samen für 1924	171



# Pflanzen-Verzeichnis.

## Blumenzwiebeln und Knollen-Gewächse.

### Gladiolus gandavensis hybridus.

a = früh, b = mittelfrüh, c = halbspät, d = spät.

Weisse und Weissgrundige.			Gelbe und Gelbgrundige:			Lachs- u. Orangerote:		
Nr.	St.	M. Pf.	Nr.	St.	M. Pf.	Nr.	St.	M. Pf.
245 Augusta . . . . .	—	60	222b Lucia . . 10 St.	3,80, —	40	151a Friton . . . . .	—	60
3814b Cirrus . . . . .	1	—	241a Niagara . . . . .	—	40	3998d G. Schröder . . . . .	1	—
3824b Diomedes . . . . .	1	—	401b Schwaben, schwefel-	—	—	181a Hallay . . . . .	—	60
545b Eucharis . . . . .	2	—	gelb	—	—	181c Harzing . . . . .	—	60
1271 Europa, rein-	—	—	160 St. 26 —, 10 St.	2,80, —	30	190 Hohenzollern . . . . .	—	60
weiss . . . . .	2	—				225a L. naeus . . . . .	—	70
140b Frau Martha	—	—	Rosenrote und Rosa-			356 Prinz von Wales . . . . .	—	60
Schmidt . . . . .	2	50	grundige.			Hellscharlachrote:		
162b George of Holland . . . . .	1	50	Nr.	St.	M. Pf.	Nr.	St.	M. Pf.
538b Lena Graetz . . . . .	1	—	1150b Amerika . . . . .	1	—	3906d Adolf Credner . . . . .	1	—
226b Lily Lehmann . . . . .	—	40	40 Bleriot . . . . .	—	40	43a Brechleyensis . . . . .	—	70
13 0b Madonna . . . . .	1	—	43c Buteo . . . . .	—	60	210 Kaiser . . . . .	—	60
235 Mars . . . . .	—	60	126b Erminga . . . . .	1	—	239 Liebesfener . . . . .	—	60
1292b Moricke . . . . .	1	50	126b Frühe Rosa . . . . .	—	—	257 Major Reinhard . . . . .	1	50
1242b Olga . . . . .	—	70	10 St. 4,80, —	60	—	295 Red Canna . . . . .	1	50
3827b Wera . . . . .	2	—	159b Gotelind . . 10 St.	3,80, —	40	182 War . . . . .	1	50
15404 Weiße Dame,	—	—	361b Heckenrose . . . . .	1	—	2778 Zinnabarit . . . . .	—	70
reinweiss 10 St. 2,50, 2	50	—	1759b Hohenwinden . . . . .	1	—	Dunkelscharlachrote.		
1238b Weisser Riese . . . . .	1	—	279b Marschall . . . . .	1	—	Nr.	St.	M. Pf.
1248b Wilgund . . . . .	1	—	333b Panama 10 St.	4,80 —	60	28b Aurora . . . . .	1	—
Gelbe und Gelbgrundige.			365 Perle . . . . .	1	—	189a Hannibal . . . . .	1	—
Nr.	St.	M. Pf.	580b Rosa Riesen . . . . .	1	—	Dunkelrote und Violett		
1535b Abigail . . . . .	—	60	Lachs- und Orangerote.			gefärrnnte.		
1817a Alexis . . . . .	1	—	Nr.	St.	M. Pf.	Nr.	St.	M. Pf.
29a Artemis . . . . .	—	70	535a Brillant, hell-	—	—	6b Apotheker Ferdinand	—	—
67b Bellar . . 10 St.	3,80, —	40	orangerosa,	—	—	Köppen 10 St. 2,80, —	30	—
37a Bernhildis 10 St.	3,80, —	40	lange Blüten-	—	—	7c Blaue Fahne . . . . .	—	60
221a Fidelia . . 10 St.	3,80, —	40	rispen, sehr	—	—	368c Plinius . . . . .	—	80
152b Flora . . . . .	1	—	leuchtend 10 St.	4,80, —	60	373b Rasmars . . 10 St.	3,50, —	40
156b Gelber Hammer . . . . .	1	—						

### Gladiolus gandavensis hybridus in Mischungen.

Sämlinge von den vorzüglichsten Sorten in ausserordentlicher Farbenmannigfaltigkeit,		10 St.
blühbare Zwiebeln . . . . .	100 St. 10 —;	1 20
Weisse und weissgrundige Sorten in Mischung . . . . .	100 * 20 —;	2 40
Rosenrote Sorten in Mischung . . . . .	100 * 15 —;	1 80
Hoch- und dunkelrote Sorten in Mischung . . . . .	100 * 20 —;	2 40
Lila und violette Sorten in Mischung . . . . .	100 * 20 —;	2 40
Gelbe und gelbgrundige Sorten in Mischung . . . . .	100 * 15 —;	1 80
Sämlinge, neueste, Prachtmischung allerersten Ranges . . . . .	100 * 18 —;	2 —
Die vorstehende Prachtmischung können wir allen Gladiolenfreunden aufs wärmste empfehlen; es kommen darin nur Blumen ersten Ranges vor, die ohne Ausnahme den feinsten Sortimentssorten gleichstehen.		

### Gladiolus gandavensis hybridus.

Sortimente nach unserer Wahl.

Ein Sortiment von 10 Sorten, bessere Auswahl . . . . .	M. Pf.
	10 —

**Grossfleckige Gladiolen — Gladiolus Lemoinei hybridus.**

Weiss u. Weissgrundige		Gelb und Gelbgrundige.		Lila, Graue und Violette.	
Nr.	St. M. Pf.	Nr.	St. M. Pf.	Nr.	St. M. Pf.
308 Lamark . . . . .	— 80	4146 Prinz Heinrich . . . . .	— 60	618 Baron Joseph Hulot . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
756a Libelle . . . . .	— 40	Rosenrote und Rosagrundige.		741 Dr. Nachtigal . . . . .	10 St. 3 60, — 40
Gelb und Gelbgrundige.		Lila, Graue und Violette.		Hell- und Dunkelrote.	
Nr.	St. M. Pf.	Nr.	St. M. Pf.	Nr.	St. M. Pf.
760 Iphigenia . . . . .	— 60	763b Duguesdin . . . . .	1 —	766 Kaulbach . . . . .	— 80
819 Nerine . . . . .	10 St. 2 80, — 40	811 Nyassa . . . . .	— 80		
826 Odala . . . . .	— 6				
840 Olivia . . . . .	— 40	707 Alfred . . . . .	10 St. 3 80, — 40		
Sämlinge der grossfleckigen Spielarten (Gl. Lemoinei hybridus) . . . . .					
Sämlinge von blaublühenden grossfleckigen in bester Mischung . . . . .					
5 grossfleckige Sorten . . . . .					
Gladiolus hybridus Childsii, mit grossen, schön gefleckten Blumen, ähnlich denen der Gl. hybr. Nanceianus, jedoch von aufrechtem Wuchs, prachtvolle Mischung . . . . .					
Gladiolus hybridus Nanceianus, Prachtmischung . . . . .					
1162 Gladiolus princeps, die grösstblumige aller Gladiolen; leuchtend scharlach mit weissen Flecken, 15—16 cm im Durchmesser, sehr schön . . . . .					
1161 Gladiolus primulinus hybridus, neue Klasse in den reizendsten Färbungen, Prachtmischung . . . . .					

**Gladiolus-Arten.**

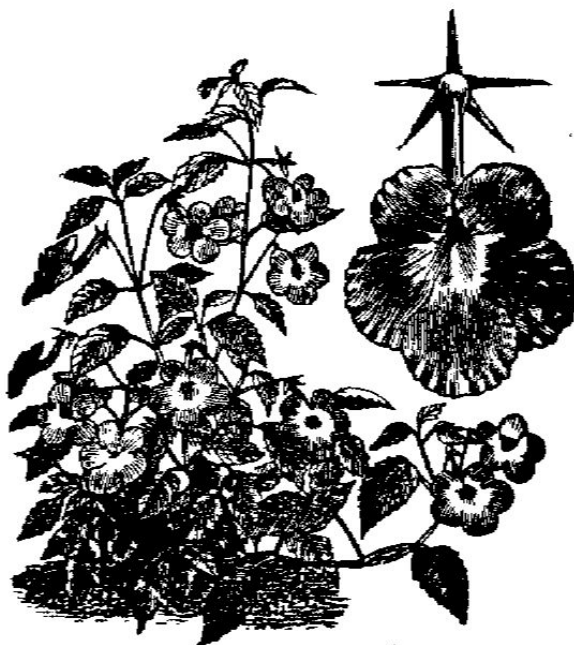
Nr.	St. M. Pf.	Nr.	St. M. Pf.
1157 hybridus aspersus . . . . .	10 St. 2 80, — 30	1099 primulinus salmonia . . . . .	1 50
1159 » aspersus, rot . . . . .	10 » 2 80, — 30	1097 » orange . . . . .	— 40
1179 primulinus . . . . .	— 30	1178 Quartinianus . . . . .	— 40

**Gesneriaceen.**

Nicht knollenartige Sorten wie Cyrtodeira new. siehe unter Warmhauspflanzen.

**Achimenes:**

Nr.	Nr.
2 Alexandra.	43 Lady Littleton.
4 autumnalis.	45 longiflora Adèle de la Haute.
7 Boeckmannii rubida.	47 » alba Dr. Hopf.
8 carminata.	42 » » major.
11 Cassiope.	49 » » maxima.
9 Chelsoii.	50 » Celestial.
14 Dazzle.	48 » Margarita.
66 elegans.	53 » rosea.
17 Escheriana.	54 Loveliness.
18 Estelle.	59 Masterpiece.
20 Feuerkönig.	56 Mauve Queen.
23 Gem.	60 patens.
25 grandiflora.	65 pulcherrima.
29 Haageana.	72 reticulata.
30 Harry Williams.	73 rosea magnifica.
32 hirsuta splendens.	74 Rose Queen.
33 Hofgärtner Wendeschuch.	76 salmonia.
36. ignescens (Gutnickia)	77 Scarlet Perfection.
	84 violacea semiplena.



Achimenes.

M. Pf.

Einzelne Sorten je 3 Knöllchen . . . . .	— 20
10 Sorten je 3 Knöllchen unserer Wahl . . . . .	2 50
20 Sorten je 3 Knöllchen unserer Wahl . . . . .	5 —
Mischung 100 Knöllchen 4 —, 10 Knöllchen . . . . .	— 50

Achimenes metallica, siehe Cyrtodeira.

Stück	M. Pf.
Dicyrta misera . . . . .	10 St. 250 —, — 30
Delichodeira tubiflora . . . . .	— 40
Eucadonia Ehrenbergii (Mandrola lanata) . . . . .	1 40
» naegelioides . . . . .	— 40
Gesneria macrantha (Dircaea cardinalis) . . . . .	10 St. 9 —, 1 —
» robusta perfecta, siehe Naegelia hybrida.	
<b>Gloxinia hybrida:</b>	
Circe, weiss mit violettblauen Flecken . . . . .	10 St. 4 —, — 50

**Gloxinia hybrida:**

Stück	M. Pf.
crispa Meteor . . . . .	10 St. 4 —, — 50
gigantea, Riesen-, gemischt . . . . .	10 » 4 —, — 50
» Brunhilde, reinweiss . . . . .	10 » 4 —, — 50
» Cyclop . . . . .	10 » 4 —, — 50
» Goliath, purpurviolett . . . . .	10 » 4 —, — 50
imperialis (Sinningia), in Farben . . . . .	10 St. 2 50, — 30
» gemischt . . . . .	10 » 2 —, — 25





**Begonia:**

Stück M. Pf.

**H. Gefülltblühende:**

Canari . . . . .	10 St. 6 —	— 75
Frau Helene Harms, hellgelb . . . . .	10 St. 10 —	1 50
Graf Zeppelin, zinnoberscharlach, kleinblumig, dichtgefüllt . . . . .	10 St. 9 —	1 25
Fulcrant, blutrot . . . . .	10 » 6 —	— 75
Lafayette, leuchtend dunkelscharlach . . . . .	1 St. 6 —	— 75
Margarete Eysser, neyronrosa, sehr reichblühend . . . . .	10 St. 8 —	1 —
Mrs. French, rahmweiss, reichblühend . . . . .	10 St. 6 —	— 75
gelb gefüllt . . . . .	10 » 3 —	— 35
kupferfarben gefüllt . . . . .	10 » 3 —	— 35
orange gefüllt . . . . .	10 » 3 —	— 35
rosa gefüllt . . . . .	10 » 3 —	— 35
rot » . . . . .	10 » 3 —	— 35
weiss » . . . . .	10 » 3 —	— 35
gefüllte Sämlinge in bester Mischung . . . . .	100 St. 20 —, 10 St. 2,50,	— 30
Boussingaultia baseloides, raschwachsende Schlingpflanze, schön . . . . .	10 St. —	— 50
Bowiea volubilis § . . . . .		1 —
Caladium bulbosum, in schöner Mischung . . . . .		5 —
Calla aethiopica . . . . .		1 —
» aethiopica compacta, Perle von Stuttgart . . . . .		1 —
» » grandiflora Nicolai . . . . .		2 —

**Canna:**

Nr.	Stück M. Pf.
20 Brennengsil . . . . .	10 St. 2 —, — 25

**Canna, niedr. frühblüh. grossblumige:**

Nr. Stück M. Pf.

11 Andenken an Karl Schmidt, neu, hellzinnober, sehr grossblumig, Blätter purpurn . . . . .	1 50
13 August W. Kuhns, leuchtend karminrosa, braunbl. . . . .	— 80
25 Burbank, kanariengelb, rot gefleckt . . . . .	— 50
30 Comtesse Walburga, zart rosa . . . . .	— 80
39 Director Holtze, zitronengelb, Mitte karmin . . . . .	— 70
51 Fanal, leuchtend scharlach . . . . .	— 70
54 Feuermeer, feuerrot . . . . .	— 70
55 Feuervogel, grösstblütige Canna, scharlachrot . . . . .	2 —
63 Florice Bonheur, rahmfarben . . . . .	1 —
112 Frau Geo A. Ströhlein, hellamarant . . . . .	— 80
69 Garteninspektor Nessler, kapuzinerorange . . . . .	1 —
87 J. B. van der Schoot, dunkelzitronengelb, purpurn punktiert . . . . .	— 70
97 Karl Luz, zitronengelb, Gruppensorte . . . . .	10 St. 6 —, — 70
99 Königin Charlotte, samtig granatblutrot mit kanariengelbem Band . . . . .	— 60
108 Louise Dittmann, orange mit schwefelgelber Mitte . . . . .	— 85
114 Meteor, mennigzinnober . . . . .	— 80
111 Mrs. A. J. Conard, salmrosa . . . . .	1 —
132 Pennsylvania, tiefscharlach . . . . .	10 St. 3,50, — 40
131 Perle von Schwaben, Blätter tiefdunkelrot, feurigdunkelrot, frühblühend . . . . .	1 —
135 P. Hüttig, zart strohgelb . . . . .	— 90
136 Präsident Meyer, rotbl., kirschkarm. . . . .	1 —
150 Richard Wallace, gelb . . . . .	— 80
162 Stadtobergärtner Fritz, goldorange . . . . .	— 70
163 Stadtrat Heidenreich, leuchtend mennigzinnober, Blätter braunrot . . . . .	1 —
165 Stuttgartia . . . . .	— 70
196 Walhalla, Blätter braunrot, orangescharlach . . . . .	— 80



Montbretia crocosmiiflora.

**Canna, niedr. frühblüh. grossblumige:**

Nr. Stück M. Pf.

198 Wilh. Bofinger, leuchtend kapuzinerrot . . . . .	— 60
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	5 — — 60
5 rotblättrige Sorten uns. Wahl . . . . .	4 — — 50
Grünblättrige in Misch. . . . .	10 St. 3,80 — 40
Commelina coelestis . . . . .	10 » 3,80 — 40
» coelestis alba . . . . .	10 » 3,80 — 40
Orinum capense . . . . .	1 —
» Powellii . . . . .	10 St. 6 — — 75
» » album . . . . .	1 —
» » intermedium . . . . .	1 50
Curcuma rubricaulis . . . . .	1 —

**Dahila variabilis, Georginen:**

in Knollen, von Oktober bis Anfang Mai versendbar

**Gefülltblühende:**

	M. Pf.
10 St. in 10 grossblumigen Sorten . . . . .	3 —
30 » » 20 » » . . . . .	5 —
5 » » 5 riesenblumigen » . . . . .	4 —
10 » » 10 Liliputsorten » . . . . .	3 —
10 » » 10 echten Kaktus-Sorten . . . . .	4 —
25 » » 25 » » . . . . .	10 —
10 » » 10 Kaktus-Spielarten . . . . .	3 50
5 » » 5 Kaktus-Zwerg-Sorten . . . . .	2 —
5 » » 5 » halbgefüllte Riesen- . . . . .	2 —
100 » » 100 Sorten aus allen Klassen . . . . .	35 —

**Einfachblühende:**

10 » » 10 Sorten . . . . .	3 —
5 » » 5 Juarezli-Sorten . . . . .	2 —
5 » » 5 Kronen-Sorten . . . . .	2 —

Dioscorea bulbifera . . . . . 10 St. — 1 —

» sativa, sehr eigenartig, bringt an den Ranken grosse Luftknollen . . . . . 5 —

Eucharis amazonica . . . . . 2 —

Georginen, siehe Dahlia.

Haemanthus Katherinae, Sämlinge . . . . . 1 50

Nedonium flavum . . . . . 1 —

» Gardnerianum . . . . . 1 —

Hyacinthus candicans (Galtonia), blüht von Juli bis Oktober, Blumen gross, reinweiss, glockenförmig, blühbare Zwiebeln . . . . . 10 St. 4,60 — 50

Incarvillea Delavayi, prachtvoll, mit rosakarmin, Gloxinia-ähnlichen Blumen . . . . . 1 —

» grandiflora . . . . . 1 —

» lutea, neu . . . . . 3 —

Ismene calathina, reinweiss, sehr schön . . . . . 10 St. 6 — — 75

Lilium auratum . . . . . 2 —

» lancifolium album . . . . . 1 20

» » Melpomene . . . . . 1 60



Lilium lancifolium.

	M. Pf.
Lilium lancifolium roseum . . . . .	1 20
» lancifolium rubrum . . . . .	1 20
» tigrinum . . . . . 10 St.	2 — 25
» » f. pleno . . . . . 10 »	6 — 75
» umbellatum . . . . . 10 »	8 — 90
Montbretia crocosmiiflora . . . . .	
100 St. 10 —, 10 St. 1,20	15
» crocosmiiflora Ernest Davison . . . . .	80
» » Feuerkönig . . . . . 10 St.	1,80 — 20
» » George Davison . . . . . 10 »	2 — 25
» » Germania . . . . . 10 »	2 — 25
» » Goldstrahl . . . . . 10 »	1 — 15
» » Hollandia . . . . . 10 »	2,50 — 30
» » Morgenstern, extra gross, gold- gelb . . . . . 10 St.	10 — 1 20

## Montbretia.

» crocosmiiflora Prometheus . . . . .	1 50
» » Rheingold . . . . . 10 St.	4 — 50
» » Vesuv . . . . . 10 »	1,80 — 20
» 5 Sorten unserer Wahl . . . . .	1 —

Nerine pusilla, Dinter . . . . .	1 —
» spec. Südwest-Afrika, Dinter . . . . .	1 50

Ornithogalum longibracteatum, beliebte  
Zimmerpflanze, irrtümlich Meerzwiebel  
genannt . . . . . — 60

Oxalis Deppel × Tweediana, rosa-  
karmin . . . . 100 St. 4,60, 10 St. — 50 —

» esculenta siehe O. tetraphylla.	
» floribunda alba . . . . . 10 St.	1,20 — 15
» » rosea . . . . . 10 »	1,20 — 15
» lilacina . . . . . 100 St.	4,60, 10 » — 50 — 10
» purpurea, Jacq. . . . . 10 »	7,60 — 80
» tetraphylla (esculenta), lacharot 100 St.	2,50, 10 St. — 20 —
» umbrosa, weiss . . . . . 100 »	1,25, 10 » — 20 —

Pilogyne suavis, sarte, moschusduftende  
Schlingpflanze . . . . . 10 St. 6 — 75

Polyanthes tuberosa Perle, Tuberosen,  
dicht gefüllt, niedrig . . . . 10 St. 4 — 50

Privalaevis (Verbena orchidioides), hübsche  
knollenartige Verbenacee aus Chile  
100 St. —, 10 St. 3,50 — 40

## Ranunkeln:

Persische gefüllte . 100 St. 2 —, 10 St. 1 — — —  
Türkische gefüllte 100 » 10 —, 10 » 1,10 — —

Richardia albo maculata . . . . . 1 80  
» Elliottiana, goldgelbblühend . . . . . 2 50  
» hybrida Mrs Roosevelt . . . . . 2

Thladiantha dubia . . . . . 10 » 2,60 — 80  
» Oliveri, sehr grossblättrig,  
gelbblühend z. Berankung  
grosser Flächen . . . . . 3 —

Zephyranthes Atamasco . . . . 10 St. 1,20 — 20  
» candida . . . . . 10 » 1 80 — 20  
» tubispatha . . . . . 10 » 1,60 — 30

**Tuberosen, Preise auf Anfrage.**

## PFLANZEN.

### Warmhaus-Pflanzen.

	Stück M. Pf.
Acalypha colorata . . . . .	1 —
» Godseffiana . . . . .	1 —
» Hamiltoniana . . . . .	1 —
» hybrida Dorotheae . . . . .	1 —
» » Sandhackiana . . . . .	1 —
» » Wagneriana . . . . .	1 —
» musalca . . . . .	1 20
» obovata . . . . .	1 —
» Sanderiana (hispida), schön . . . . .	1 50
» triumphans . . . . .	1 —
Acanthus montanus . . . . .	1 50
Achyranthes Biemülleri . . . . 10 St.	3,50 — 40
» Pritshri . . . . . 10 »	4 — 50
» Verschaffeltii . . . . . 10 »	3,50 — 40
» » fol. aur. ret. . . . . 10 »	3,50 — 40
Adamia versicolor . . . . .	2 50
Aeschynanthus pulcher . . . . .	2 —
» splendens . . . . .	2 —
» zebrinus . . . . .	1 50
Aglaonema costatum, schön . . . . .	3 60
» modestum . . . . .	1 50
» pictum . . . . .	2 50
» rubrum . . . . .	3 50
» Treubii . . . . .	5 —

Aletris, siehe Dracaena.



Acalypha.



Anthurium.



Begonia hybrida Herzogin von Portland.

	Stück	M. Pf.
<b>Allamanda</b> $\frac{1}{2}$ <b>Hendersonii</b> . . . . .	2	—
» <b>nerifolia</b> . . . . .	2	—
» <b>Schottii</b> . . . . .	2	—
» <b>violacea</b> . . . . .	4	—
<b>Alpinia vittata</b> . . . . .	3	50
<b>Alternanthera amabilis</b> . . . . .	10 St.	3,50 — 40
» <b>amoena</b> . . . . .	10 »	3,50 — 40
» <b>atropurpurea</b> . . . . .	10 »	3,50 — 40
» <b>Juwel, karmesinpurpurn</b> . . . . .	10 »	4,50 — 50
» <b>Kunsii</b> . . . . .	10 »	4,50 — 50
» <b>metallica aurea</b> . . . . .	10 »	3,50 — 40
» <b>paronychioides</b> . . . . .	10 »	3,50 — 40
» » <b>aurea major</b> . . . . .	10 »	3,50 — 40
» » <b>nana compacta</b> . . . . .	10 »	3,50 — 40
» <b>spectabilis grandifolia</b> . . . . .	10 »	3,50 — 40
<b>Ananassa sativa</b> . . . . .	5	—
<b>Anthurium acaule</b> . . . . .	6	—
» <b>Andreanum</b> . . . . .	5 — bis	15 —
» <b>Beyrichianum</b> . . . . .	5	—
» <b>Binotii</b> . . . . .	6	—
» <b>crassinervium</b> . . . . .	7	—
» <b>cyrtopodium</b> . . . . .	15	—
» <b>digitatum</b> . . . . .	15	—
» <b>Geltnerianum</b> . . . . .	10	—
» <b>Hookeri</b> . . . . .	2	—
» <b>leuconeuron</b> . . . . .	6	—
» <b>pedato-radiatum</b> . . . . .	15	—
» <b>radicans</b> . . . . .	6	—
» <b>regale</b> . . . . .	10	—
» <b>robustum</b> . . . . .	10	—
» <b>Scherzerianum grandiflorum</b> . . . . .	3	50
» <b>subsignatum</b> . . . . .	10	—
» <b>Warocqueanum</b> . . . . .	10	—
<b>Aphelandra chrysops</b> . . . . .	2	—
» <b>fascinator</b> . . . . .	2	50
» <b>Liboniana</b> . . . . .	1	50
» <b>Louisae</b> . . . . .	3	10
» <b>punctata</b> . . . . .	1	—
» <b>Roerii</b> . . . . .	2	—
» <b>teragona</b> . . . . .	1	50
<b>Aralia armata</b> . . . . .	2	50
» <b>Chabrieri</b> . . . . .	2	—
» <b>filicifolia</b> . . . . .	2	50
» <b>Guilfoylei</b> . . . . .	2	10
» <b>monstrosa</b> . . . . .	2	50
» <b>reticulata</b> . . . . .	1	50
» <b>sonchifolia</b> . . . . .	5	—
» <b>Victoriae (Panax)</b> . . . . .	1	50
<b>Ardisia crenulata</b> . . . . .	2	10
» <b>solanacea</b> . . . . .	4	50
<b>Ardura Lowiana</b> . . . . .	4	—
<b>Argyrea speciosa</b> $\frac{1}{2}$ . . . . .	2	—
<b>Aristolochia</b> $\frac{1}{2}$ <b>elegans</b> . . . . .	1	—
» <b>ambriata</b> . . . . .	2	50
» <b>gigas</b> . . . . .	5	—

	Stück	M. Pf.
<b>Aristolochia grandiflora</b> . . . . .	5	—
» <b>kewensis</b> . . . . .	4	—
» <b>macroura</b> , sehr merkwürdig . . . . .	4	—
<b>Artocarpus Cannonii</b> . . . . .	3	—
<b>Asclepias curassavica</b> . . . . .	1	—
<b>Asparagus Colmanii</b> . . . . .	1	50
» <b>falcatus</b> , neu, sehr distinkt . . . . .	5	—
» <b>Lutzi</b> . . . . .	1	20
» <b>plumosus</b> . . . . .	1	50
» » <b>Blampiedii (Marktbeherr-</b> » » <b>scher)</b> . . . . .	1	50
» » <b>nanus</b> . . . . .	2	—
» » <b>robustus</b> . . . . .	1	—
» <b>scandens deflexus</b> . . . . .	1	50
» <b>tenuissimus</b> . . . . .	1	—
<b>Aspidistra elatior</b> . . . . .	1,50 bis	3 —
» <b>elatior fol. var.</b> . . . . .	4 — »	6 —
<b>Astrapaea Wallichii</b> . . . . .	5	—
<b>Bauhinia acuminata</b> . . . . .	2	10
<b>Begonia albo-picta</b> . . . . .	1	—
» <b>angularis</b> . . . . .	1	—
» <b>argyrostigma</b> . . . . .	—	80
» <b>Bowringiana</b> . . . . .	4	—
» <b>Bunchii</b> . . . . .	2	—
» <b>conchaefolia</b> . . . . .	1	—
» <b>corallina</b> . . . . .	1	—
» <b>coriacea fl. albo</b> . . . . .	1	—
» <b>crassicaulis</b> . . . . .	1	—
» <b>Credneri</b> . . . . .	—	75
» » <b>compacta</b> . . . . .	—	75
» <b>digitata</b> . . . . .	1	50
» <b>Duchartrei</b> . . . . .	—	75
» <b>fuchsoides</b> . . . . .	—	75
» <b>Haageana</b> . . . . .	1	—
» <b>Hemsleyana vera</b> . . . . .	6	—
» <b>heracleifolia</b> . . . . .	3	—
» <b>Hügelii</b> . . . . .	1	50
» <b>hybrida Bismarckiana</b> . . . . .	1	50
» » <b>Bronze von Nancy</b> . . . . .	2	—
» » <b>Herzogin von Portland</b> . . . . .	1	50
» » <b>Perle von Lothringen</b> . . . . .	2	—
» » <b>Reichenheimii</b> . . . . .	3	—
» » <b>Ruhm von Lothringen (Gloire</b> » » <b>de Lorraine), prachtvoll</b> . . . . .	1	—
» » <b>Vesuv</b> . . . . .	—	75
» <b>involucrata</b> . . . . .	2	—
» <b>Limminghii, für Ampeln</b> . . . . .	1	50
» <b>macrophylla</b> . . . . .	1	—
» <b>maculata</b> . . . . .	1	—
» <b>metallica</b> . . . . .	1	—
» <b>microphylla</b> . . . . .	1	—
» <b>multiflora</b> . . . . .	1	—
» <b>nitida</b> . . . . .	3	—
» <b>alba</b> . . . . .	3	—
» <b>Preussii</b> . . . . .	1	—





Billbergia.



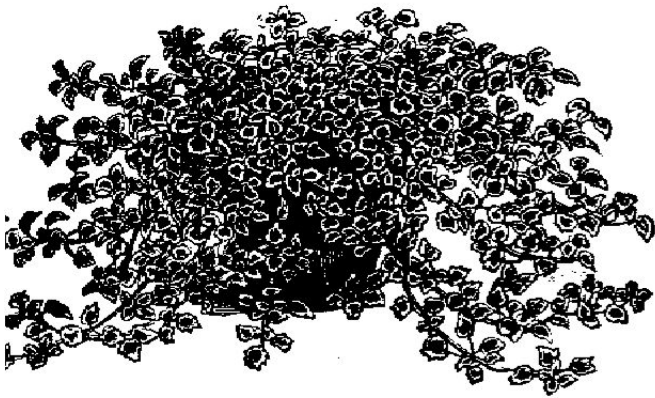
Cissus discolor.

	Stück	M. Pf.
<b>Begonia Rex hybrida</b> , in 5 besten Sort.	5	—
Einzelne Sorten	1	20
» <b>Rex Diamant</b>	1	50
» <b>Frau Helene Teupel</b>	1	50
» <b>Graf Moltke</b>	1	50
» <b>Kätschen Schadendorf</b>	1	50
» <b>Louise Cluson</b>	3	—
» <b>Meteor</b>	2	—
» <b>Obergärtner Hassack</b>	2	—
» <b>Perle von Paris</b>	1	50
» <b>Vesuv</b>	3	—
» <b>ricinifolia</b>	5	—
» <b>rubella</b>	2	—
» <b>Saundersonii</b>	1	—
» <b>scandens</b>	1	—
» <b>Schmidtii</b> , Egl.	—	75
» <b>rosea</b>	—	75
» <b>Sturzii</b>	2	—
» <b>Tauscheri</b>	1	—
» <b>undulata</b>	1	—
» <b>vitifolia</b>	1	—
Andere Sorten s. unter Knollengewächsen.		
<b>Billbergia farinosa</b>	2	50
» <b>Liboniana</b>	1	50
» <b>Lietzei</b>	1	50

	Stück	M. Pf.
<b>Billbergia longifolia</b>		2 50
» <b>Morelliana</b>		2 50
» <b>nutans</b>	1 — bis	2 —
» <b>pallescens</b>		1 50
» <b>Paxiana</b>		1 50
» <b>Pinguin</b>		1 —
» <b>rhodocyanea</b>		2 50
» <b>speciosa</b>		2 50
» <b>thyrsoides</b>		2 —
<b>Bougainvillea glabra</b> Cypherl.		1 —
» <b>Sanderiana</b> , reich und willig blühend	1 — bis	2 —
» <b>fol. var.</b>		2 50
<b>Buddleia diversifolia</b>		1 50
<b>Calamus siliaris</b>		10 —
<b>Callisia repens</b> , schöne, Tradescantia-ähliche Ampelpflanze		— 60
» <b>spec. rotblättrig</b>		— 75
<b>Campelia xanonia</b>		2 50
<b>Campylobotrys</b> , siehe <i>Higginsia</i> .		
<b>Carludovica atrovirens</b>		5 —
» <b>palmata</b>		7 —
<b>Centradenia floribunda</b>		1 —
» <b>rosea</b>		— 75
<b>Centropogon Lucyanus</b>		1 50
<b>Ceropegia</b> $\frac{1}{2}$ <b>africana</b> var. <b>Caffrorum</b>		3 50
» <b>Gardneri</b>		3 50
» <b>hastata</b>		5 —
» <b>hybrida</b> <b>Barklyi</b> $\times$ <b>Woodii</b>		2 50
» <b>radicans</b>		1 50
» <b>Woodii</b>		2 50
» $\times$ <b>Barklyi</b>		2 50
<b>Chamaedorea Karwinskiana</b>		2 —
<b>Chevalieria Veitchii</b> , Bromeliaceae		5 —
<b>Cissus</b> $\frac{1}{2}$ <b>adenopoda</b>		2 50
» <b>albo-nitens</b>		2 50
» <b>cactiformis</b>		2 50
» <b>discolor</b>		2 —
» <b>njefferre</b> , Usambararebe		2 50
<b>Olerodendron Balfourii</b> , siehe <i>Thomsonae</i> .		
» <b>fragrans</b> fl. pl.		2 —
» <b>fulgens</b> $\frac{1}{2}$		3 50
» <b>splendens</b> $\frac{1}{2}$		3 50
» <b>squamatum</b> ( <b>Kaempferi</b> )		2 50
» <b>Thomsonae</b> $\frac{1}{2}$		3 —
» <b>fol. variegatis</b> $\frac{1}{2}$		2 50
» <b>viscosum</b>		2 —
<b>Olivia</b> , siehe <i>Himantophyllum</i> .		
<b>Coccoloba majestica</b>		10 —
» <b>neriifolia</b>		3 —
» <b>pubescens</b>		20 —



Bougainvillea glabra Sanderiana.



*Coleus Behneltianus.*



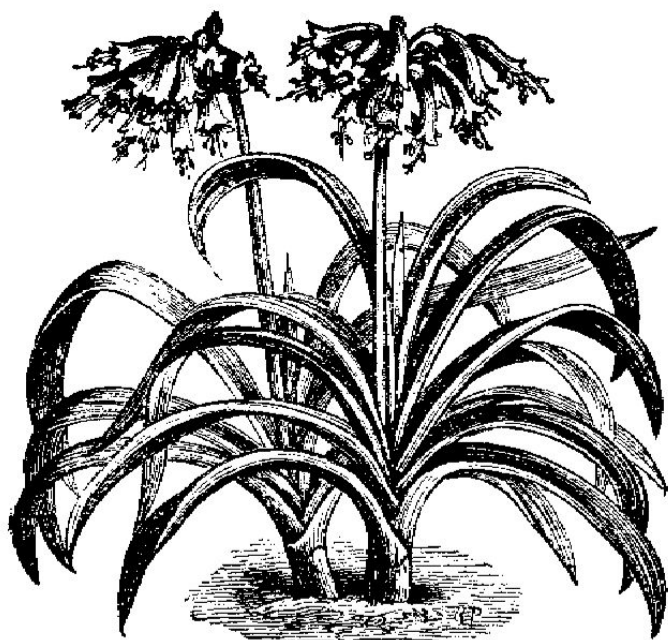
*Datura arborea.*

	Stück	M. Pf.
<b>Coleus Behneltianus</b> , neu, prächtiger Winterblüher, Ampel-, Teppich- und Einfassungspflanze, junge Pflanzen	2	—
» <b>Behneltianus hybridus</b> , neu, verschiedene Kreuzungen, junge Pflanzen	2	—
» <b>shirensis</b>	1	50
» <b>thyrsoides</b> , mit ensianblauen Blumen, guter Winterblüher	1	50
<b>Colocasia neo-guineensis</b>	5	—
<b>Columnnea gloriosa</b>	6	—
» <b>Schiedeana</b>	1	50
<b>Cordyline amabilis</b>	5	—
» <b>congesta</b> (Charlwoodia)	2	50
» <b>indivisa</b> (superbiens)	1 — bis	3 —
» <b>nutans</b>	3	—
» <b>terminalis</b> (ferrea rosea versicolor)	5	—
» <b>vivipara</b>	—	50
» 5 buntblättrige Sorten unserer Wahl	4	—
<b>Costus Malortieanus</b>	4	—
<b>Crossandra infundibuliformis</b>	3	—
<b>Ocotea</b> , 5 schöne Sorten unserer Wahl	7	50
einzelne Sorten	2 — bis	6 —
<b>Cryptanthus acaulis</b>	1	20
» <b>bivittatus</b>	5	—
» <b>zonatus</b>	2	50
<b>Eucaligo recurvata</b>	1	50
<b>Gurmeria Wallisii</b>	10 — bis	20 —
<b>Cyanotis somalensis</b>	2	—
<b>Cyclanthus bipartitus</b>	10 — bis	25 —
<b>Cyrtodeira metallica</b> (Achimenes)	3	—
<b>Dalechampia Boezlii rosea</b>	3	—
<b>Datura arborea flore pleno</b>	2	—
» <b>coccinea</b>	2	—
<b>Dichorisandra Reginae</b>	7	50
» <b>Siebertii</b>	7	50
» <b>thyrsiflora</b>	2	50
<b>Dieffenbachia amoena</b>	4	—
» <b>Barquiniana</b>	4	—
» <b>Bausei</b>	5	—
» <b>Bowmannii</b>	4	—
» <b>brasiliensis</b>	3	—
» <b>Carderi</b>	4	—
» <b>Obelsonii</b>	5	—
» <b>Fournierii</b>	7	—
<b>Dombeya acutangula</b>	5	—
<b>Dracaena deremensis Warneckeii</b>	12	—
» <b>Godseffiana</b>	3	50
» <b>javanica</b>	2	50
» <b>Lindenii</b>	10	—
» <b>marginata</b> (gracilis, mauritiana)	2	50
» <b>Massangeana</b>	5	—
» <b>Poggei</b> , vom Kongo	2	50
» <b>reflexa</b> (cernua)	2	—
» <b>Bothiana</b> (Aletis)	5	—
» <b>Sanderiana</b>	5	—
» <b>sarcocolla</b>	2	50
» <b>umbraculifera</b>	10	—
siehe auch Cordyline.		
<b>Drymonia Turrialvae</b>	3	—
» <b>punctata</b>	1	50
<b>Duvernoya Deweriana</b>	1	50

	Stück	M. Pf.
<b>Echites</b> $\frac{1}{2}$ <b>melaleuca</b>	2	—
» <b>rubro-venosa</b>	3	50
<b>Epipremnum mirabile</b> $\frac{1}{2}$	2	—
<b>Episcea tessellata</b>	2	—
<b>Eranthemum argyroseurum</b> (Fittonia)	1	50
» <b>giganteum</b> (Fittonia)	1	—
» <b>igneum</b>	1	50
» <b>longifolium</b> (Stephanophysum)	1	—
» <b>marginatum</b>	1	—
» <b>marmoratum</b>	1	—
» <b>nigrum</b>	1	—
» <b>pulchellum</b>	1	50
» <b>reticulatum</b>	1	—
» <b>sanguineum</b>	1	—
» <b>tricolor</b>	1	50
» <b>Verschaffeltii</b> (Fittonia, Gymnostachyum)	1	50
<b>Evodia elegans</b> , zierliche Blattpflanze	1	20
<b>Ficus barbata</b> , rankend	5	—
» <b>Cooperi</b>	3	—
» <b>Dryepondtiana</b>	4	—
» <b>elastica</b>	2 — bis	6 —
» <b>fol. variegatis</b>	10	—
» <b>Gilletii</b>	3	—
» <b>glabella</b>	2	—
» <b>heterophylla</b>	3	—
» <b>minima</b> , rankend	1	—
» <b>nitida</b>	2	—



*Gardenia.*



Himantophyllum Gardenii.

	Stück	M. Pf.
<i>Ficus panduriformis</i> . . . . .	2 — bis 10 —	—
» <i>Parcellii</i> , weissbunt . . . . .	2 — »	5 —
» <i>quercifolia</i> . . . . .	—	2 50
» <i>radicans</i> . . . . .	—	75
» <i>religiosa</i> . . . . .	—	2 50
» <i>repens</i> fol. variegatis . . . . .	—	3 —
» <i>rubiginosa</i> . . . . .	—	3 —
» <i>stipulata</i> (scandens) . . . . .	—	75
» <i>triangularis</i> . . . . .	—	2 —
» <i>vasta</i> . . . . .	—	5 —
<i>Franciscea calycina</i> . . . . .	—	5 —
» <i>Hopeana</i> . . . . .	—	5 —
<i>Gardenia florida</i> flore pleno . . . . .	1 — bis	2 50
» <i>Thunbergia</i> . . . . .	—	5 —
<i>Graptophyllum pictum</i> . . . . .	—	2 —
<i>Guzmania Peacockii</i> . . . . .	—	3 —
<i>Hebeclinium janthinum</i> . . . . .	—	1 50
<i>Hechtia gracilis</i> . . . . .	—	1 50
<i>Heliconia Bihai</i> . . . . .	—	3 —
» <i>Seemannii</i> . . . . .	—	3 —
<i>Heliotropium</i> . . . . .	—	—
» <i>Deutsche Schöne</i> . . . . .	—	60
» <i>Frau G. von Poschinger</i> , gross- doldig, blau . . . . .	—	60
» <i>Frau Med. Lederle</i> . . . . .	—	60



Hoya carnosa.



Maranta.

	Stück	M. Pf.
<i>Hemigraphis colorata</i> , hübsche Blatt- pflanze . . . . .	—	75
<i>Heteropteris chrysophylla</i> & . . . . .	2 —	—
<i>Hexacentris</i> & <i>coccinea</i> . . . . .	2 —	—
<i>Hibiscus Cooperi</i> (tricolor) . . . . .	1	50
» <i>rosa-sinensis</i> <i>Aurora</i> . . . . .	1	50
» » » <i>Colleri</i> . . . . .	1	—
» » » <i>cruentus</i> <i>miniatus</i> <i>semiplenus</i> . . . . .	1	—
» » » <i>kermesinus</i> <i>plenus</i> . . . . .	1	—
» » » <i>luteus</i> <i>plenus</i> . . . . .	1	—
» » » <i>Proteus</i> . . . . .	2	—
» » » <i>ruber</i> <i>plenus</i> . . . . .	1	—
» » » <i>zebrinus</i> . . . . .	1	—
» <i>schizopetalus</i> . . . . .	1	50
<i>Higginia Ghiesbreghtii</i> . . . . .	2	—
» <i>Ghiesbreghtii</i> foliis variegatis . . . . .	3	—
» <i>Roezii</i> . . . . .	3	50
<i>Himantophyllum</i> ( <i>Clivia</i> ) <i>cyrtanthiflo-</i> <i>rum</i> . . . . .	1,50 bis	5 —
» <i>Gardenii</i> . . . . .	2 — »	5 —
» <i>nobile</i> . . . . .	—	3 50
<i>Houttea leptopus</i> . . . . .	—	75
<i>Hoya</i> & <i>bella</i> . . . . .	7	50
» <i>carnosa</i> . . . . .	1,50 bis	3 —
» » fol. var. . . . .	—	5 —
» » <i>marmorata</i> . . . . .	—	1 50
» <i>cinnamomifolia</i> . . . . .	—	5 —
» <i>fraterna</i> . . . . .	—	5 —
» <i>longifolia</i> . . . . .	—	2 —
» <i>Paxtonii</i> . . . . .	—	5 —
<i>Jacaranda mimosifolia</i> . . . . .	—	1 —
<i>Jasminum gracillimum</i> . . . . .	—	1 —
» <i>Sambac</i> fl. pl. . . . .	—	1 50
» <i>simplicifolium</i> . . . . .	—	1 —
<i>Impatiens Holstii</i> . . . . .	—	50
» <i>Holstii</i> fol. variegatis . . . . .	—	2 —
» <i>Hookeriana</i> . . . . .	—	3 —
» <i>Mariannae</i> . . . . .	—	2 —
» <i>Oliveri</i> , <i>classrosalila</i> . . . . .	—	1 —
<i>Ipomoea</i> & <i>Bronsonii</i> . . . . .	—	3 —
» <i>digitata</i> . . . . .	—	5 —
» <i>pentaphylla</i> . . . . .	—	1 50
<i>Iresine formosa</i> . . . . .	10 St.	3,50, — 40
» <i>Lindenii</i> . . . . .	10 »	3 50, — 40
» » <i>microphylla</i> <i>nana</i> . . . . .	10 »	3 50, — 40
» » » <i>nana</i> fol. <i>aureis</i> <i>reticu-</i> <i>latis</i> . . . . .	10 St.	3 50, — 40
» <i>Wallisii</i> . . . . .	10 »	3 50, — 40
<i>Justicia carnea</i> . . . . .	—	1 —
» <i>flava</i> . . . . .	—	3 —
» <i>purpurea</i> . . . . .	—	1 —
<i>Ixora coccinea</i> . . . . .	—	5 —
» <i>spectabilis</i> . . . . .	—	5 —
<i>Lamprococcus fulgens</i> . . . . .	—	3 —
» <i>Wellbachii</i> <i>leodiensis</i> ( <i>Aechmea</i> ) . . . . .	—	3 —
<i>Lantana</i> . . . . .	—	—
5 Sorten in jungen Pflanzen . . . . .	2,50,	—
» <i>salvifolia</i> ( <i>delicatissima</i> ) . . . . .	—	75
<i>Latania borbonica</i> , siehe <i>Livistona sinensis</i> . . . . .	—	—
<i>Ledenbergia purpurea</i> . . . . .	—	1 50
<i>Livistona sinensis</i> , 5 Blätter . . . . .	—	10 —
<i>Lourya campanulata</i> . . . . .	—	2 —
<i>Mackaya bella</i> . . . . .	—	1 —
<i>Maesa rugosa</i> . . . . .	—	1 —
<i>Maranta illustris</i> . . . . .	—	5 —
» <i>insignis</i> . . . . .	—	5 —
» <i>Kerchovii</i> . . . . .	—	4 —





Passiflora.



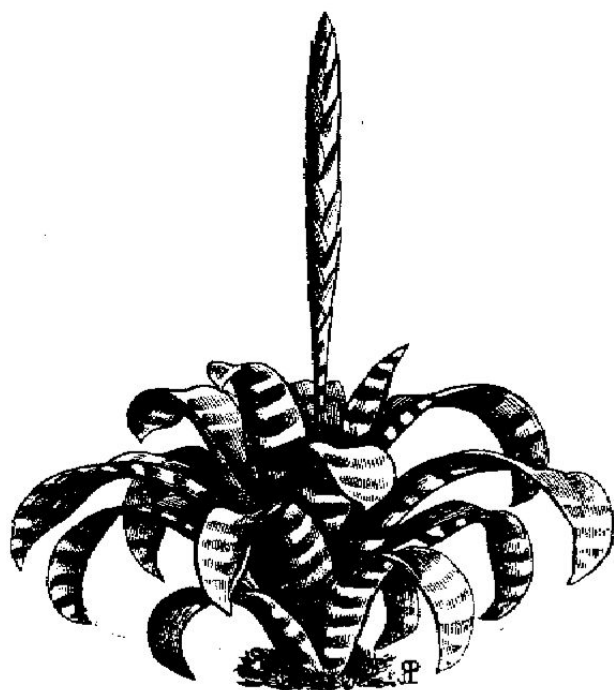
Phalangium Bichei fol. var.

	Stück M. Pf.
<b>Maranta Lietzei (Calathea)</b> . . . . .	3 50
» <b>Massangeana</b> . . . . .	3 50
» <b>musaica</b> . . . . .	3 —
» <b>regalis</b> . . . . .	3 50
» <b>van den Heckeii</b> . . . . .	3 50
» <b>variegata</b> . . . . .	7 50
<b>Medinilla grandiflora superba</b> . . . . .	6 —
» <b>venosa</b> . . . . .	3 —
<b>Melastoma cymosum</b> . . . . .	3 —
<b>Mikania Sanderii</b> . . . . .	5 —
<b>Mimosa argentea</b> $\frac{1}{2}$ . . . . .	3 50
» <b>pudica</b> . . . . .	1 —
<b>Monochaetum sericeum</b> . . . . .	— 75
<b>Morisonia americana</b> . . . . .	2 —
<b>Musa Arnoldiana</b> , prachtvolle, sehr rasch- wachsende Art mit breiten, dunkel- grünen Blättern und roten Blatt- stielen . . . . .	3 — bis 12 —
» <b>Cavendishii (sinensis)</b> . . . . .	25 —
» <b>Ensete</b> . . . . .	2 — bis 12 —
<b>Nautilocalyx Forgetii</b> . . . . .	3 —
» <b>hirsutus</b> . . . . .	4 —
<b>Nepenthes cylindrica</b> . . . . .	24 —
» <b>Dormaniana</b> . . . . .	20 —
» <b>Henryana</b> . . . . .	20 —
» <b>hybrida Goebellii</b> , neu . . . . .	30 —
» » <b>Göttingen</b> , neu . . . . .	30 —
» » <b>Hookeri</b> . . . . .	30 —
» » <b>Ladeburgii</b> , neu . . . . .	30 —
» » <b>Neufvilleana</b> , neu . . . . .	30 —
» » <b>Siebertii</b> , neu . . . . .	30 —
» <b>maculata</b> . . . . .	20 —
» <b>Paradisiae</b> . . . . .	20 —
» <b>Stuartiana</b> . . . . .	20 —
» <b>Williamsii</b> . . . . .	20 —
<b>Nepenthes liliacea</b> . . . . .	2 50
» <b>triphylla</b> . . . . .	5 —
<b>Nidularium candidum</b> . . . . .	1 50
» <b>amazonicum</b> . . . . .	5 —
» <b>chlorostictum</b> . . . . .	4 —
» <b>fulgens</b> . . . . .	5 —
» <b>denticulatum</b> . . . . .	1 50
» <b>guttatum</b> . . . . .	6 —
» <b>Innocentii striatum</b> . . . . .	6 —
» <b>Makoyanum</b> . . . . .	10 —
» <b>Meyendorffii</b> . . . . .	5 —
» <b>Mooreanum</b> . . . . .	5 —
» <b>pietum</b> . . . . .	8 50
<b>Norantea guianensis</b> . . . . .	3 —
<b>Ochna purpurea</b> . . . . .	1 50
<b>Oxalis bupleurifolia</b> . . . . .	3 50
» <b>Ortgiesiana</b> . . . . .	1 20
<b>Palisota Pynaertii</b> var. <b>Elisabethae</b> . . . . .	5 —
<b>Panax Balfourii</b> . . . . .	2 —
<b>Pandanus candelabrum</b> . . . . .	7 —

	Stück M. Pf.
<b>Pandanus caricosus</b> . . . . .	5 — bis 10 —
» <b>Sanderianus</b> . . . . .	20 —
» <b>Veitchii</b> . . . . .	7 — bis 15 —
<b>Panicum Oplismenus (variegatum)</b> . . . . .	— 50
<b>Paratropia Stolzneriana</b> . . . . .	—
<b>Passiflora</b> $\frac{1}{2}$ <b>alata</b> . . . . .	2 —
» <b>atropurpurea</b> . . . . .	4 —
» <b>cardinalis</b> . . . . .	4 —
» <b>hybrida Graf Woronzoff</b> . . . . .	4 —
» » <b>Kaiserin Eugenie</b> . . . . .	3 —
» » <b>Regenbogen (Arc-en-ciel)</b> . . . . .	2 —
» <b>lunata</b> . . . . .	2 —
» <b>maculifolia</b> . . . . .	2 —
» <b>princeps coccinea (racemosa)</b> . . . . .	4 —
» <b>pruinosa</b> . . . . .	4 —
» <b>trifasciata</b> . . . . .	2 —
» <b>violacea</b> , schön und auffallend . . . . .	6 —
» <b>Watsoniana</b> . . . . .	3 50
<b>Pavonia intermedia</b> . . . . .	2 —
<b>Pellionia begoniifolia</b> . . . . .	1 —
» <b>Daveauana</b> . . . . .	3 —
» <b>pulchra</b> . . . . .	1 20
<b>Peperomia amplexicaulis</b> var. <b>clustifolia</b> . . . . .	1 —
» <b>blanda</b> . . . . .	1 50
» <b>incana</b> . . . . .	1 20
» <b>metallica</b> . . . . .	1 —
» <b>reflexa</b> . . . . .	1 —
» <b>rubella</b> . . . . .	1 —
» <b>scandens</b> . . . . .	1 20
» <b>velutina</b> , schön . . . . .	2 50
» <b>Verschaffeltii</b> . . . . .	2 —
<b>Peristrophe angustifolia</b> fol. var. . . . .	— 75
<b>Petrea volubilis</b> $\frac{1}{2}$ , schön . . . . .	2 50
<b>Phalangium Bichei</b> fol. var. . . . .	1 20
» <b>cecosum (Mandaianum)</b> . . . . .	1 —
» <b>lineare</b> fol. varieg., prachtvolle Zim- merpflanze . . . . .	1 20
<b>Philodendron Adansonii</b> . . . . .	5 —
» <b>albo-vaginatatum</b> . . . . .	1 50
» <b>bipinnatifidum</b> , wertvolle Zimmer- und Handelspflanze . . . . .	5 — bis 10 —
» <b>cannaefolium</b> . . . . .	10 —
» <b>cardiophyllum</b> . . . . .	2 —
» <b>crinitum</b> . . . . .	6 —
» <b>Daguense</b> . . . . .	5 —
» <b>Devansayanum</b> . . . . .	5 —
» <b>elegans</b> . . . . .	7 50
» <b>erubescens</b> . . . . .	2 —
» <b>giganteum</b> . . . . .	3 —
» <b>gloriosum</b> . . . . .	10 —
» <b>hastatum</b> . . . . .	1 50
» <b>Imbe</b> . . . . .	1 50
» <b>imperiale</b> var. <b>Laucheana</b> . . . . .	10 —
» <b>melanochrysum</b> . . . . .	2 —
» <b>pertusum (Monstera deliciosa)</b> . . . . .	2, 10 bis 10 —



Sanchezia nobilis.



Vriesia.

	Stück	M. Pf.
<b>Philodendron Sodiroi imperiale</b>	4	—
» <b>Wendlandii</b>	15 — bis	30 —
<b>Phoenix leonensis</b> , 5 Blätter	1	50
<b>Phrynium Lubbersii</b>	4	—
» <b>setosum</b>	3	—
<b>Phyllanthus mimosifolius</b>	2	—
» <b>nitidus</b>	2	—
» <b>nivosus atropurpureus</b>	2	—
» <b>roseo-pictus</b>	2	50
<b>Pilea grandis</b>	1	—
» <b>muscosa</b>	—	75
» <b>serpyllifolia</b>	—	75
» <b>Spruceana</b>	1	—
<b>Piper ornatum</b>	2	—
<b>Pisonia longirostris</b>	2	—
<b>Pitcairnia undulata</b>	1	50
» <b>xanthocalyx</b>	1	50
<b>Plumbago coccinea superba</b> , sehr schön und reichblühend	2	—
» <b>scandens</b>	1	—
<b>Plumiera alba</b>	3	—
<b>Poinsettia pulcherrima</b>	1	50
<b>Pothos aurea</b>	2	—
» <b>nitida</b>	3	50
<b>Pritchardia robusta</b> (Washingtonia robusta)	10	—
<b>Pseuderanthemum seticalyx</b>	1	50
<b>Rivina humilis</b>	1	—
<b>Rogiera cordata splendens</b>	4	—
<b>Rondeletia brilliantissima</b>	4	—
<b>Ruellia Devosiana</b>	—	75
» <b>fulgida</b>	—	75
» <b>Herbstii</b>	1	50
» <b>macrantha</b>	1	50
» <b>maculata</b>	—	75
» <b>tuberosa</b>	1	—
<b>Russellia juncea</b>	1	50
» <b>Lemoinei elegantissima</b>	1	50
<b>Saintpaulia ionantha</b> , Usambara-Veilchen	2	—
<b>Sanchezia nobilis</b>	1	—
» <b>parvibracteata</b>	1	—
<b>Sansevieria cylindrica</b>	1	50
» <b>guineensis</b> , schönblättrige und sehr harte Zimmerpflanze	1,50 bis	3 —
» <b>Laurentii</b> , sehr schön bunt	2,50	»
» <b>thyrsiflora</b>	5	—
» <b>seylanica</b>	1,50 bis	2 50
<b>Schismatoglottis Lavaliei</b>	5	—
» <b>oblongifolia</b> var. <b>Curtisii</b>	15	—
» <b>pulchra</b>	10	—
» <b>Rosbelenii</b>	6	—
<b>Schotia brachypetala</b>	1	50
<b>Schubertia grandiflora</b> $\frac{1}{2}$ , prachtvolle Schlingpflanze mit weissen wohlriechenden Blumen	3	—

	Stück	M. Pf.
<b>Scindapsus Cuscutaria</b>	3	—
<b>Scutellaria coccinea</b>	1	—
» <b>Mociniana</b>	2	—
<b>Smilax grandifolia</b>	4	—
<b>Spathiphyllum blandum</b>	7	50
» <b>heliconifolium</b> , wohlriechend	5	—
» <b>pictum</b>	5	—
<b>Stenandrium Lindenii</b> , sehr schön, buntblättrig	1	—
<b>Stephanophysum Baikiei</b>	1	50
<b>Stephanotis floribunda</b> $\frac{1}{2}$	3	—
<b>Stigmaphyllon ciliatum</b> $\frac{1}{2}$	3	—
<b>Strobilanthes Dyerianus</b> , Blätter metallschimmernd violettrosa	1	—
» <b>anisophyllus</b>	—	75
<b>Syngonium auritum</b>	1	50
<b>Tabernaemontana Kamassi</b>	5	—
<b>Tapeinotes Carolinae</b>	1	50
<b>Theophrasta longifolia</b>	3	50
<b>Thunbergia grandiflora</b>	2	—
» <b>Harrisii</b> $\frac{1}{2}$	3	50
<b>Thyracanthus rutilans</b>	3	50
<b>Tillandsia complanata</b>	7	—
» <b>punctulata</b>	7	—
» <b>stricta</b> , sehr interessante Zwergspezies, welche sich vorzüglich für die Kultur an Holzstücken eignet	7	—
» <b>Zahnli</b>	12	—
<b>Toxicophlaea spectabilis</b>	3	—
<b>Tradescantia bengalensis</b>	—	60
» <b>bengalensis</b> fol. var. <b>Thuringia</b>	—	75
» <b>discolor</b>	1	—
» <b>fluminensis</b> (myrtiflora), schöne Ampelpflanze	—	60
» <b>fuscata</b>	4	—
» <b>hypophaea</b>	—	60
» <b>lanceolata</b> , (Schelle) ebenso zierlich als Ampel- wie als Kletterpflanze	—	75
» <b>viridis</b>	—	50
» <b>Goeschkei</b>	—	60
» <b>zebrina</b>	—	60
» <b>multicolor</b> Frau Lequesne	1	20
<b>Urena platyphylla</b>	2	—
<b>Urvillea ferruginea</b> $\frac{1}{2}$	4	—
<b>Vinca rosea</b>	1	—
<b>Vitis gongylodes</b> , $\frac{1}{2}$ eigenartig	3	50
<b>Vriesia fenestralis</b> , sehr schön	10	—
» <b>psittacina</b>	6	—
» <b>splendens</b>	7	—
» <b>tessellata</b> , sehr schön	8	—
» <b>Yonghei</b> , sehr selten	10	—
<b>Werochlea insignis</b>	3	50
<b>Xylophylla arbuscula</b>	2	50

## Farne und Lycopodiaceen.

T Baumfarne; ◻ Warmhausfarne; die ohne dieses Zeichen sind fürs Kalthaus; Freilandfarne siehe Inhaltsverzeichnis.



Nephrolepis bostoniensis.



Pteris Wimsettii.

	Stück	M.	Pf.
<b>Acrostichum aureum</b> ◻	3	—	
<b>Adiantum</b> L.			
capillus veneris	1	—	
concinnum latum	1	50	
cuneatum	1	—	
» Charlottae	3	50	
» gracillimum	1	10	
decorum	1	50	
elegans (Griesbaueri)	2	—	
» gracile	2	—	
formosum	3	—	
fragrantissimum	1	20	
Lathamii	1	20	
Mariesii	1	50	
Sanctae Catharinae	3	50	
scutum	1	50	
» roseum	3	50	
setulosum, J. Sm. (diaphanum, Bl.)	1	20	
Triumph	1	50	
Weigandii	2	—	
Williamsii	2	—	
<b>Alsophila</b> .			
T australis	3	—	
<b>Anemia</b> .			
Phyllitidis	3	—	
rotundifolia	2	50	
<b>Angiopteris evecta</b> ◻	20	—	
<b>Aspidium</b> .			
erythrosorum	1	50	
<b>Asplenium</b> .			
bulbiferum	2	50	
gemmaferum	2	—	
lanceum	1	—	
Nidus avis	1	—	
viviparum	3	50	
<b>Blechnum</b> .			
T brasiliense ◻	3	—	
occidentale	1	—	
serrulatum	1	50	
<b>Cyrtomium</b> .			
falcatum	2	—	
» caryotideum	1	50	
» Rochfordii	2	50	
<b>Davallia</b> .			
affinis	2	—	
celtidifolia	2	—	
Griffithiana	2	—	
<b>Doodia caudata</b>	1	50	
» media	1	50	

	Stück	M.	Pf.
<b>Gymnogramme, Desv.</b>			
Laucheana	2	50	
Veitchii	2	50	
<b>Hemionitis palmata</b> ◻	3	—	
<b>Lastraea</b> .			
aristata variegata	4	—	
<b>Lomaria, Willd.</b>			
T ciliata ◻	3	—	
<b>Lygodium</b> .			
microphyllum	7	50	
polymorphum	15	—	
scandens	6	—	
<b>Nephrolepis, Schott.</b>			
acuta	4	—	
bostoniensis, zur Zimmerpflege			
sehr geeignet	1,50 bis	5	—
cordata compacta	1	50	
duplex Jankii	2	—	
exaltata (Aspidium)	1	—	
» superba	3	—	
Glatrasii	1	50	
magnifica	2	—	
pectinata	1	50	
philippinensis	1	50	
Whitmanii	2	—	
W. K. Harris	1	50	
Wrederi	2	—	
<b>Platyserium</b> .			
alcorne	5	—	
<b>Polypodium, L.</b>			
Knightii	5	—	
nerifolium	2	—	
pectinatum	2	—	
pustulatum	1	—	
Reinwardtii	4	—	
<b>Pteris, L., Flügelfarn.</b>			
cretica albo-lineata	1	20	
» major	1	20	
» multifida	1	20	
Drinkwartii	1	20	
Dutriana	2	—	
Gauthieri	1	20	
Ouvardii cristata	1	20	
serrulata	1	20	
» cristata	1	20	
tremula	1	—	
umbrosa	1	20	
Victoriae	2	—	
Wimsettii	2	—	



	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Selaginella, Spring.</b>		<b>Selaginella, Spring.</b>	
△ amoena . . . . .	1 —	△ Ouvrardii . . . . .	1 —
△ apoda minor . . . . .	— 60	△ serpens . . . . .	— 80
△ caesia (uncinata) . . . . .	1 —	△ suberosa . . . . .	— 60
△ Emmeliana . . . . .	1 —	△ Watsoniana . . . . .	2 —
△ flabellata . . . . .	— 70	<b>Selliguea Feei</b> △ . . . . .	2 —
△ flexuosa . . . . .	— 70	<b>Sitobium cicutarium</b> . . . . .	1 50
△ Kraussiana . . . . .	— 60	<b>Stenochlaena scandens</b> △ . . . . .	2 —
△ „ aurea . . . . .	— 70		
△ lepidophylla . . . . .	3 —	<b>Sortimente nach unserer Wahl.</b>	
△ Martensii (Huegelii) . . . . .	— 60	10 Kalt- und Warmhausfarne in 10 Arten	10 —
△ „ variegata . . . . .	1 —	25 „ „ „ „ 25 „	30 —

## Orchideen.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Ansellia africana</b> . . . . .	10 —	<b>Laelia anceps</b> . . . . .	10 —
„ species Paraguay . . . . .	10 —	<b>Lycaste aromatica</b> . . . . .	10 —
<b>Bletia byacanthina</b> △ . . . . .	3 —	„ cruenta . . . . .	10 —
<b>Brassia verrucosa</b> . . . . .	7 50	„ Deppei . . . . .	10 —
<b>Cattleya Harrisoniana</b> . . . . .	10 —	<b>Maxillaria galeata</b> . . . . .	5 —
<b>Cirrhaea dependens</b> . . . . .	10 —	„ luteo alba . . . . .	9 —
„ fusco-lutea . . . . .	10 —	„ lyncea . . . . .	5 —
<b>Coelogyne cristata</b> . . . . .	4 — bis 6 —	„ porphyrostele . . . . .	8 —
„ flaccida . . . . .	6 —	„ tenuifolia . . . . .	5 —
„ Massangeana . . . . .	8 —	<b>Oncidium incurvum</b> . . . . .	10 —
<b>Cymbidium aloifolium</b> . . . . .	10 —	„ leucochilum . . . . .	10 —
„ Lowii . . . . .	15 —	„ sphacelatum . . . . .	10 —
<b>Cypripedium Ashburtoniae</b> . . . . .	8 —	<b>Sobralia macrantha</b> . . . . .	10 —
„ callosum . . . . .	8 —	<b>Stanhopea insignis</b> . . . . .	10 —
„ insigne . . . . .	8 —	„ tigrina major . . . . .	12 —
„ longifolium . . . . .	10 —	<b>Vanda teres</b> . . . . .	12 —
„ villosum . . . . .	10 —	<b>Vanilla planifolia</b> . . . . .	10 —
<b>Dendrobium hybridum</b> . . . . .	8 —	5 schöne Arten in guten Pflanzen . . . . .	40 —
„ nobile . . . . .	8 —		

## Kalthaus-Pflanzen.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Abelia floribunda</b> . . . . .	1 —	<b>Agapanthus minor Mooreanus</b> . . . . .	10 St. 5 —, — 60
„ rupestris . . . . .	— 75	„ umbellatus . . . . .	10 „ 6 —, — 75
<b>Abutilon hybr. F. Sawitzer, weissbunt-</b>		„ „ flore albo . . . . .	1 20
blättrig . . . . .	1 —	„ „ pleno . . . . .	1 50
„ „ Feuerball . . . . .	1 —	<b>Agathaea coelestis</b> . . . . .	— 75
„ vexillarium . . . . .	1 —	„ coelestis fol. varieg. . . . .	1 —
„ hybridum, Lindemuthsche bunt-		<b>Ageratum Blütenesspich</b> . . . . .	10 St. 6 —, — 70
blättrige Spielarten . . . . .	2 —	<b>Amphicome arguta</b> △ . . . . .	1 —
<b>Aescia acanthocarpa</b> . . . . .	2 —	<b>Aralia pentaphylla</b> . . . . .	2 —
„ linearis . . . . .	1 —	„ Sieboldii . . . . .	— 10 bis 8 —
„ lophantha . . . . .	1 —	„ trifoliata . . . . .	3 —
<b>Aemena (Eugenia) ovata</b> . . . . .	1 50	<b>Araucaria brasiliensis</b> . . . . .	3 —
		<b>Arduina bispinosa</b> . . . . .	1 —
		<b>Aristotelia Maquil</b> . . . . .	1 —
		„ Maquil fol. varieg. . . . .	1 50
		<b>Artemisia argentea</b> . . . . .	— 75
		<b>Arthropodium cirrhatum</b> . . . . .	— 60
		<b>Asparagus Sprengeri,</b>	
		prachtvoll . . . . .	— 50 bis 3 —
		<b>Aucuba japonica hybrida</b> . . . . .	— 75
		<b>Azara Crispil</b> . . . . .	1 20
		„ microphylla . . . . .	1 —
		<b>Bambusa Fortunei fol. var.</b>	2 —
		„ nana . . . . .	1 —
		<b>Bidens tereticaulis</b> △ . . . . .	1 50
		<b>Bignonia</b> △ australis . . . . .	1 80
		„ capensis praecox, leicht und reich-	
		blühend . . . . .	1 —
		„ Tweediana, gelb . . . . .	1 80
		<b>Billardiera angustifolia</b> . . . . .	1 —
		<b>Boehmeria biloba</b> . . . . .	1 —
		<b>Bosea Yermavora</b> . . . . .	1 —
		<b>Browallia speciosa major, grossblumig,</b>	
		dunkelblau, guter Winterblüher . . . . .	1 50
		„ speciosa grandiflora alba, neu . . . . .	2 —
		<b>Buddleia Lindleyana</b> . . . . .	1 —
		„ variabilis Veitchiana . . . . .	1 —
		<b>Campanula isophylla, blau</b> . . . . .	1 20
		„ „ alba . . . . .	1 20



Campanula isophylla.



Clianthus Dampieri.



Eupatorium grandiflorum.

	Stück	M. Pf.
Campanula Leitheimeri	1	20
» Mayi, schöne, reichblühende Ampel- pflanze	2	—
Campsidium Valdivianum	1	50
Carmichaelia australis	1	—
Casuarina equisetifolia	1	50
» stricta (quadrivalvis)	1	50
» tenuissima	1	20
Cestrum Parqui	1	—
Chaenostoma hispidum	1	—
Choisya ternata	1	—
Chrysanthemum frutescens floribundum	1	—
» frutescens fl. pl. Germania, von gleichmässigem, gedrungenem Wuchs, Blumen schneeweiss, dichtgefüllt, prächtige Markt- Gruppen- und Balkonpflanze	10 St. 12 —	1 50
» » Goldregen	1	—
Cineraria maritima	1	—
» maritima Diamant	1	—
» platanifolia	1	50
Cissus antarctica $\frac{1}{2}$	1	10
» capensis $\frac{1}{2}$	2	—
» rhombica $\frac{1}{2}$	1	80
» striata (sempervirens) $\frac{1}{2}$	1	80
» Voinieriana, grossblättrig $\frac{1}{2}$	2	—
Cistus hirsutus	1	—
Clerodendron trichotomum	1	50
Clianthus Dampieri	2,50 bis 10	—
Oneorun tricoctum	1	—
Cobaea scandens $\frac{1}{2}$	10 St. 3 —	40
Colletia spinosa	1	50
Conandron ramondoides	3	50
Coprosma Baueriana	1	—
» Baueriana fol. var.	1	—
Coronilla glauca, Winterblüher	1	—
Correa alba	1	—
Corynocarpus laevigata	1	—
Cuphea micropetala	1	—
» platycentra	—	50
Cyclamen persicum, trockene Knollen	10 St. 3,50.	— 40
» persicum Sämlinge sur Selbstauf- sucht in Farben 100 St. 10 —, 10 St.	1	50

	Stück	M. Pf.
Oytisus Attleanus	1	—
» palmensis	1	—
Jeeringia Amherstiana fol. var.	1	—
Diosma alba	1	—
» ciliaris	1	—
Diplacus glutinosus	1	—
» glutinosus atropurpureus	1	50
Dolichos lignosus $\frac{1}{2}$	1	—
Duranta Plumieri	1	—
Duvaua dependens	1	—
Eccremocarpus (Calampelis) scaber $\frac{1}{2}$	10 St. 2,50,	— 30
Edwardia McNabiana	1	50
» tetraptera	2	—
Elaeagnus reflexa $\frac{1}{2}$	1	—
Eriocephalus glaber	1	—
Erythrina Crista galli	2	—
Escallonia floribunda	1	—
» macrantha	1	—
» rubra	1	—
Eucalyptus amygdalina	1	—
» botryoides	—	80
» leucoxydon	—	80
» resinifera	—	80
» rostrata	—	80
» sideroxylon	—	80
» Stuartiana	—	80
Eugenia australis	1	—
» myriophylla	2	—
Eulalia, siehe Stauden.	1	—
Eupatorium grandiflorum album	1	—
» petiolatum	—	80
» Purpusii	—	80
» Weinmannianum	—	60
Eustrephus $\frac{1}{2}$ angustifolius	1	—
Evonymus japonicus	—	50
» japonicus fasciatus (fol. aur.)	—	75
» » macrophyllus	—	60
» » maculatus	—	60
» » marginatus	—	60
» » Präsident Gauthier	—	75
» » variegatus	—	60
» pulchellus (myrtifolius)	1	—
» » fol. var.	1	—
» radicans	—	60
» » fol. var.	—	60
» » kewensis, sterlich	—	75
Fabiana imbricata	1	—
Farfugium grande	1	50
Fluggea (Convallaria) japonica	10 St. 2,70,	— 30
Fragaria indica	—	40



Leonotis Leonurus.



Oxalis arborea.

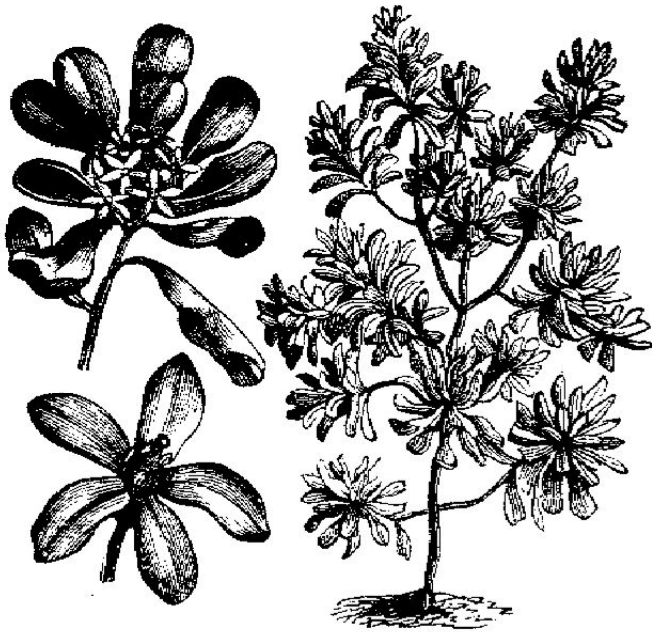
	Stück	M. Pf.
<i>Gazania splendens</i> . . . . .	—	40
<i>Gerbera Jamesonii hybrida</i> . . . . .	1	—
<i>Gnaphalium lanatum</i> . . . . .	—	50
» <i>lanatum</i> fol. var. . . . .	—	50
» <i>minimum</i> . . . . .	—	60
<i>Grevillae Preissii</i> . . . . .	5	—
<i>Griselinia littoralis</i> . . . . .	1	—
<i>Habrothamnus aurantiacus</i> . . . . .	1	—
» <i>elegans</i> . . . . .	1	—
<i>Hakea repanda</i> . . . . .	1	50
» <i>saligna</i> . . . . .	1	50
» <i>suaveolens</i> . . . . .	1	50
<i>Heimia salicifolia</i> . . . . .	—	80
<i>Helichrysum hellanthemifolium</i> , weiss- blättrig . . . . .	—	75
<i>Helxine Soleirolii</i> . . . . .	—	80
<i>Jacobinia suberecta</i> . . . . .	1	—
<i>Jochroma tubulosa</i> . . . . .	1	—
<i>Kennedya</i> $\frac{1}{2}$ <i>bimaculata</i> . . . . .	1	—
» <i>nigricans</i> . . . . .	1	—
» <i>ovata</i> . . . . .	1	50
<i>Koniga variegata</i> . . . . .	—	80
<i>Laurus azorica</i> . . . . .	—	70
» <i>nobilis</i> . . . . .	—	70



Myrsiphyllum asparagoides myrtifolium.

	Stück	M. Pf.
<i>Leonotis Leonurus</i> . . . . .	1	—
<i>Leptospermum bullatum</i> . . . . .	1	—
» <i>flavescens</i> . . . . .	1	—
» <i>Nicholii</i> , leuchtend rosenrot . . . . .	2	—
» <i>scoparium</i> . . . . .	1	—
<i>Leucophyta Brownii</i> . . . . .	1	—
<i>Libertia formosa</i> . . . . .	1	—
<i>Libonia floribunda</i> . . . . .	1	—
» <i>Panrhosiensis</i> . . . . .	1	—
» <i>rutilans</i> . . . . .	1	—
<i>Lobelia Cavanillesii</i> . . . . .	—	90
<i>Lophospermum scandens</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	—	50
<i>Lotus mascaensis</i> , gelb . . . . .	1	—
» <i>peliorhynchus</i> ( <i>Padrosia Berthe-</i> <i>lotii</i> ), prächtige Ampelpflanze mit graugrüner Belaubung und orange- scharlach Blumen . . . . .	1	—
<i>Malva capensis</i> ( <i>Malvastrum</i> ) . . . . .	1	—
<i>Mandevillea suaveolens</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	1	—
<i>Manettia bicolor</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	2	—
<i>Maurandia</i> $\frac{1}{2}$ <i>antirrhiniflora</i> . . . . .	—	60
» <i>Barclayana</i> . . . . .	—	60
» <i>alba</i> . . . . .	—	60
<i>Medeola</i> , siehe <i>Myrsiphyllum</i> . . . . .		
<i>Melaleuca decussata</i> . . . . .	1	—
» <i>diosmifolia</i> . . . . .	1	—
» <i>glauca</i> . . . . .	1	—
» <i>hypericifolia</i> . . . . .	1	—
<i>Metrosideros linearis</i> . . . . .	1	—
<i>Mikania fragrantissima</i> ( <i>scandens</i> ) $\frac{1}{2}$ . . . . .	—	60
» <i>fragrantissima</i> fol. ros. var. . . . .	2	—
<i>Mitraria coccinea</i> . . . . .	1	—
<i>Mesochosma riparium</i> , rötlichweiss, Winterblüher . . . . .	1	—
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	1	—
<i>Myrsine africana</i> . . . . .	—	50
<i>Myrsiphyllum</i> ( <i>Medeola</i> ) <i>asparagoides</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	—	50
» <i>asparagoides myrtifolium</i> , mit kleiner, myrtenähnlicher Belaubung . . . . .	—	75
<i>Myrtus bullata</i> ( <i>Eugenia</i> ), Blätter braun- rot . . . . .	1	—
» <i>communis angustifolia</i> , Brautmyrte . . . . .	1	—
» <i>angustifolia</i> fol. var. . . . .	1	—
» <i>latifolia</i> . . . . .	1	—
» <i>nana</i> comp. <i>multiflora</i> . . . . .	1	—
» <i>lusitanica</i> . . . . .	1	—
» <i>obcordata</i> . . . . .	3	—
<i>Nerium Oleander</i> . . . . .	1	—
» <i>Oleander album grandiflorum</i> . . . . .	1	—
<i>Nertera depressa</i> . . . . .	2	—
<i>Nicotiana colossea</i> fol. <i>variegata</i> . . . . .	3	—
<i>Olearia stellulata</i> , weiss, reichblühend . . . . .	1	—





Pittosporum Tobirae.



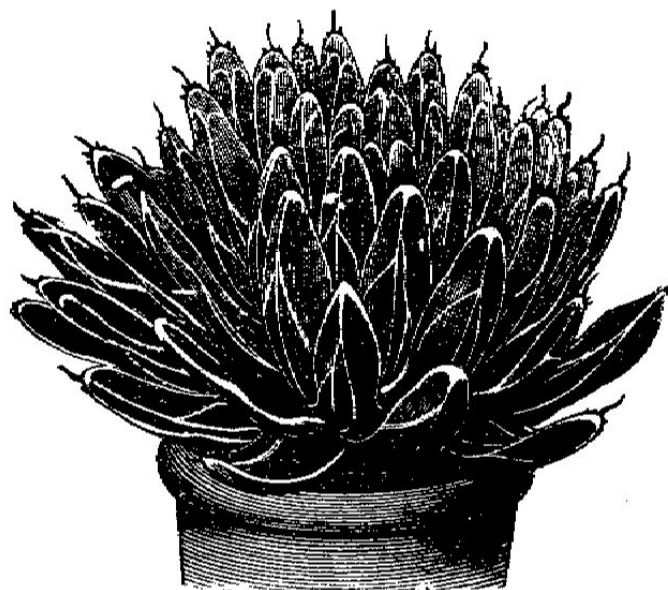
Sparmannia africana.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Ophiopogon Jaburan</b> . . . . .	— 60	<b>Salicornia sarmentosa</b> . . . . .	1 —
» <b>Jaburan fol. var.</b> . . . . .	2 —	<b>Salvia aurea</b> . . . . .	1 —
» <b>japonicus argenteo-marginatus</b> . . . . .	2 —	» <b>Grahamii</b> . . . . .	— 75
<b>Osmanthus aquifolius rotundifolius</b> . . . . .	1 —	» <b>Heerii, Winterblüher, dunkelscharlach</b> . . . . .	2 —
» <b>ilicifolius purpureus</b> . . . . .	2 —	» <b>Hoveyi, indigoblau</b> . . . . .	1 —
<b>Osteomeles anthyllidifolia</b> . . . . .	1 —	» <b>involuta var. Bethelli</b> . . . . .	1 —
<b>Oxalis arborea</b> . . . . .	1 —	» <b>officinalis aurea variegata</b> . . . . .	2 —
<b>Osothamnus rosmarinifolius</b> . . . . .	1 50	» <b>patens</b> . . . . .	1 —
<b>Parochetus communis</b> . . . . .	1 —	» <b>prunelloides purpurea</b> . . . . .	1 —
<b>Passerina fliformis</b> . . . . .	1 —	» <b>splendens compacta Zürich, niedrig,</b> » <b>grossbl., sehr frühblühend</b> . . . . .	— 80
<b>Passiflora <math>\frac{1}{2}</math> coerulea</b> . . . . .	1 —	<b>Santolina incana</b> . . . . .	— 80
<b>Pelargonium citriodorum</b> . . . . .	1 —	<b>Saxifraga sarmentosa</b> . . . . .	— 60
» <b>fragrans</b> . . . . .	1 —	<b>Serissa foetida fol. var.</b> . . . . .	— 80
» <b>graveolens</b> . . . . .	— 80	<b>Sibthorpia africana</b> . . . . .	1 20
» <b>jatrophiifolium</b> . . . . .	1 —	» <b>europaea</b> . . . . .	1 —
» <b>malvifolium</b> . . . . .	1 —	<b>Solandra grandiflora</b> . . . . .	2 —
» <b>roseum fol. var. (Lady Plymouth)</b> . . . . .	1 20	<b>Solanum Capsicastrum</b> . . . . .	— 60
» <b>tomentosum</b> . . . . .	— 80	» <b>Capsicastrum fol. variegatis</b> . . . . .	1 —
» <b>zonale Kleiner Liebling (Petite aimée)</b> . . . . .	— 80	» <b>crispum Glasnevin var.</b> . . . . .	1 —
<b>Phormium tenax fol. variegatis</b> . . . . .	10 —	» <b>Hendersonii</b> . . . . .	— 75
<b>Phygelius capensis</b> . . . . .	1 —	» <b>jasminoides, schön, halbrankend</b> . . . . .	1 —
<b>Phyllica ericoides</b> . . . . .	1 —	» <b>Wendlandii</b> . . . . .	2 —
<b>Pimelea decussata</b> . . . . .	1 —	<b>Sparmannia africana</b> . . . . .	1 —
<b>Pithecoctenium muricatum</b> . . . . .	1 —	» <b>africana nana, sehr reichblühend</b> . . . . .	1 20
<b>Pittosporum eugenoides</b> . . . . .	1 50	<b>Stauntonia latifolia <math>\frac{1}{2}</math></b> . . . . .	—
» <b>phillyraeoides</b> . . . . .	2 —	<b>Sutherlandia frutescens</b> . . . . .	— 80
» <b>Tobirae</b> . . . . .	1 50	<b>Swainsonia grandiflora</b> . . . . .	2 —
» <b>fol. var.</b> . . . . .	2 —	<b>Tecoma Ricasoliana</b> . . . . .	—
<b>Plumbago capensis (coerulea)</b> . . . . .	1 —	<b>Teucrium fruticosum</b> . . . . .	1 —
» <b>capensis flore albo</b> . . . . .	1 —	» <b>Marum</b> . . . . .	1 50
<b>Polygonum platycladon</b> . . . . .	1 —	<b>Tropaeolum majus fl. pl. Darmstadt <math>\frac{1}{2}</math></b> . . . . .	1 —
» <b>rotundifolium, hübsch als Ampelpflanze</b> . . . . .	1 —	<b>Veronica hybrida Bolida, dunkelblutrot</b> . . . . .	2 —
<b>Psoralea bituminosa</b> . . . . .	1 —	» <b>hybrida Frau Ferrier</b> . . . . .	1 —
<b>Punica Granatum</b> . . . . .	2 —	» <b>» Liebling (Favorite)</b> . . . . .	1 —
» <b>Granatum album grandiflorum</b> » <b>plenum</b> . . . . .	3 —	» <b>» Purpurkönigin</b> . . . . .	1 —
» <b>» Legrellei</b> . . . . .	3 —	» <b>» Schöne Violette</b> . . . . .	1 —
<b>Reineckea carnea</b> . . . . .	1 —	» <b>» Stadt Lyon</b> . . . . .	1 —
» <b>carnea fol. var.</b> . . . . .	1 —	» <b>» Valleri</b> . . . . .	1 —
<b>Rhodochiton volubilis <math>\frac{1}{2}</math></b> . . . . .	1 —	» <b>» Wunder (Merveille)</b> . . . . .	1 —
<b>Rhynchospermum jasminoides <math>\frac{1}{2}</math></b> . . . . .	1 —	» <b>salicifolia, sehr gute Sorte für Binderel</b> . . . . .	1 —
» <b>jasminoides fol. var.</b> . . . . .	1 50	» <b>Traversii</b> . . . . .	— 80
<b>Rosmarinus prostratus</b> . . . . .	2 —	<b>Westringia rosmarinifolia</b> . . . . .	2 —
<b>Rubus australis <math>\frac{1}{2}</math></b> . . . . .	2 —	<b>Withania organifolia <math>\frac{1}{2}</math></b> . . . . .	2 —
» <b>rosifolius flore pleno, sehr hübsch ge-</b> » <b>füllt blühend</b> . . . . .	1 —		

## Ausländische Heil-, Nutz- und Gift-Pflanzen.

	Stück	M.	Pf.		Stück	M.	Pf.
<i>Aberia caffra</i> , Key-Apfel von Natal . . .	2	—		<i>Lobelia syphilitica</i> , antisyphilitisch . . .	2	—	
» <i>Gardenii</i> . . . . .	2	—		<i>Malpighia coccifera</i> . . . . .	4	50	
<i>Anamirta paniculata</i> . . . . .	5	—		» <i>urens</i> . . . . .	5	—	
<i>Ananassa sativa</i> , Ananas . . . . .	5	—		<i>Maytenus Riedeliana</i> . . . . .	4	—	
<i>Boehmeria nivea</i> , Chinagrass . . . . .	1	—		<i>Myristica Horsfieldii</i> . . . . .	3	—	
<i>Brachychiton acerifolium</i> . . . . .	1	—		<i>Olea europaea</i> , liefert Olivenöl . . .	4	—	
» <i>Bidwillii</i> . . . . .	1	—		» <i>ilicifolia</i> . . . . .	2	50	
» <i>populneum</i> , Flammenbaum . . . . .	1	—		<i>Oryza sativa</i> , Reis . . . . .	1	—	
<i>Capparis religiosa</i> . . . . .	2	—		<i>Pedilanthus tithymaloides</i> . . . . .	2	—	
<i>Carissa grandiflora</i> . . . . .	2	—		<i>Petiveria alliacea</i> , Herba Scorodoniae . .	1	50	
<i>Cascarilla muzonensis</i> . . . . .	2	50		<i>Piper Betle</i> , Betelpfeffer . . . . .	7	50	
<i>Catha edulis</i> , Blätter liefern den Khat-Tee	1	—		» <i>cornifolium</i> . . . . .	3	50	
<i>Chavica officinarum</i> , Beeren als <i>Piper lon-</i>	5	—		» <i>nigrum</i> , schwarzer Pfefferstrauch . .	5	—	
gum im Handel . . . . .	4	—		» <i>Neesianum</i> . . . . .	3	50	
<i>Cinnamomum dulce</i> . . . . .	4	—		» <i>subpeltatum</i> . . . . .	2	50	
<i>Citrosma Thea</i> , Campos-Tee, sehr würzig	4	—		<i>Plectranthus fruticosus</i> , Hausmittel			
<i>Cocculus laurifolius</i> . . . . .	5	—		gegen Krämpfe, auch als mottenvertreibend			
<i>Coffea arabica</i> , Kaffeebaum . . . . .	3	—		emafohlen . . . . .	10	St. 6	—
<i>Croton sebiferum</i> ( <i>Stillingia</i> ), Talgbaum	1	50		<i>Pogostemon Patchouli</i> . . . . .	1	50	
<i>Cryptostegia graudiflora</i> . . . . .	2	50		<i>Psidium aromaticum</i> . . . . .	2	—	
<i>Cyphonodorum Lindleyanum</i> . . . . .	3	—		» <i>Cattleyanum</i> . . . . .	2	—	
<i>Dorstenia Gilletii</i> . . . . .	3	—		<i>Psychotria leucopoda</i> . . . . .	3	—	
<i>Enckea</i> ( <i>Piper</i> ) <i>unguiculata</i> , radix Jamba-	5	—		<i>Rosmarinus officinalis</i> , Rosmarin . . .	2	—	
randy . . . . .	2	50		<i>Roupellia grata</i> . . . . .	6	—	
<i>Eugenia</i> ( <i>Myrtus</i> ) <i>Michellii</i> . . . . .	2	50		<i>Saccharum officinarum</i> , Zuckerrohr . .	2	—	
» <i>uniflora</i> , Surinam-Kirsche . . . . .	2	50		<i>Sansevieria zeylanica</i> , den Bowstring-Hanf			
<i>Feijoa Sellowiana</i> , Fruchtstrauch aus	4	—		liefernd . . . . .	2	50	
Uruguay . . . . .	1	50		<i>Sterculia rupestris</i> . . . . .	3	50	
<i>Ficus Carica</i> , Feigenbaum . . . . .	5	—		<i>Strophanthus dichotomus</i> . . . . .	5	—	
» <i>elastica</i> , Gummibaum, liefert Kaut-	2 — bis	5	—	<i>Talauma Candollei</i> . . . . .	5	—	
schuk . . . . .	2	50		<i>Teucrium fruticosum</i> , buschiger Gamander,			
<i>Goethea cauliflora</i> . . . . .	1	20		liefert herba <i>Teucrii veri</i> . . . . .	1	50	
<i>Gossypium herbaceum</i> , Baumwolle . . .	3	—		» <i>Marum</i> , Katzenkraut . . . . .	1	—	
<i>Gouania domingensis</i> , das Holz mit Sirup	5	—		<i>Theobroma Cacao</i> , Kakaobaum . . . .	7	50	
gekocht ergibt das Getränk Mabi . . .	1	—		<i>Trichilia undulatifolia</i> , Kerseboom, Purgans			
<i>Jatropha podagrica</i> . . . . .	1	—		und <i>Emmenagogum</i> . . . . .	5	—	
<i>Laportea pustulata</i> , Gespinstpflanze . .	1	—		<i>Vanilla planifolia</i> , Vanille . . . . .	10	—	
<i>Lippia</i> ( <i>Aloysia</i> ) <i>citriodora</i> , Zitronen- oder	1	50		<i>Zingiber Zerumbet</i> , Zerumbet oder			
Punschkraut . . . . .				Blockingwer . . . . .	4	—	

## Agave, Yucca usw.

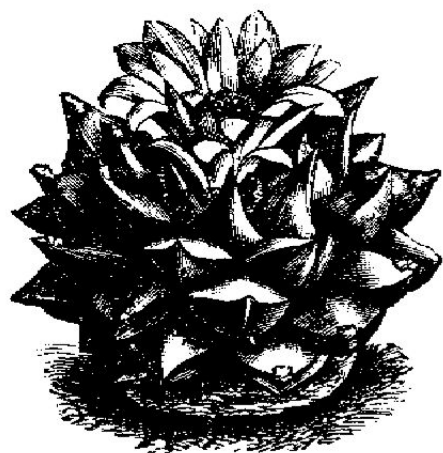


Agave Victoriae Reginae.

	Stück	M.			Stück	M.	Pf.
<i>Agave albicans</i> . . . . .	6	—		<i>Agave chiapensis</i> . . . . .	12	—	
» <i>americana</i> . . . . .	1,50 bis	20	—	» <i>coccinea</i> . . . . .	10	—	
» » <i>fol. var.</i> . . . . .	2 —	10	—	» <i>coerulescens</i> . . . . .	5	—	
» <i>angustifolia</i> . . . . .	2	—		» <i>densiflora</i> . . . . .	3	—	
» <i>antillarum</i> . . . . .	2	—		» <i>Eichlamii</i> . . . . .	20	—	
» <i>applanata</i> . . . . .	5	—		» <i>Franzsinii</i> . . . . .	5	—	
» <i>attenuata</i> . . . . .	4	—		» <i>Giesbreghtii</i> . . . . .	10	—	
» <i>Caroli-Schmidtii</i> . . . . .	20	—		» <i>gracillipes</i> . . . . .	7	—	
				» <i>heteracantha</i> . . . . .	10	—	
				» <i>ingens</i> . . . . .	2	—	
				» » <i>picta</i> ( <i>fol. aur. marg.</i> ) . . . .	2 — bis	7	50
				» <i>lophantha</i> . . . . .	1 —	3	—
				» <i>macrantha</i> . . . . .	5	—	
				» <i>maculosa</i> . . . . .	7	—	
				» <i>micracantha</i> . . . . .	4	—	
				» <i>Nissoidi</i> . . . . .	5	—	
				» <i>picta</i> , siehe <i>ingens picta</i> . . . .			
				» <i>polyacantha</i> . . . . .	5	—	
				» <i>Salmiana</i> . . . . .	6	—	
				» <i>stenophylla</i> . . . . .	2	50	
				» <i>Victoriae Reginae</i> ( <i>Considerantii</i> ),			
				schön und auffallend . . . . .	1,50 bis	10	—
				» <i>Weingartii</i> . . . . .	20	—	
				» 5 schöne Sorten unserer Wahl . . .	15	—	
				<i>Dyckia rariflora</i> . . . . .	3	—	
				<i>Fourcroya Lindenii</i> , buntblättr. . .	2 — bis	5	—
				<i>Yucca aloifolia</i> <i>fol. var.</i> . . . . .	20	—	
				» <i>f. filamentosa</i> , prachtvolle und leicht-			
				bühende Freilandsorte . . . . .	10	St. 20	—
				» <i>hybrida karlsruhensis</i> , winterharte			
				Spielarten . . . . .	7	50	
				» <i>recurva pendula</i> . . . . .	2,50 bis	20	—

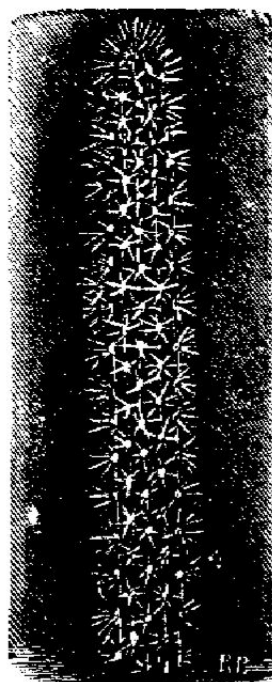
## Kakteen.

Benennung [nach] der [Gesamtbeschreibung der Kakteen] von [Professor  
Dr. K. Schumann.]

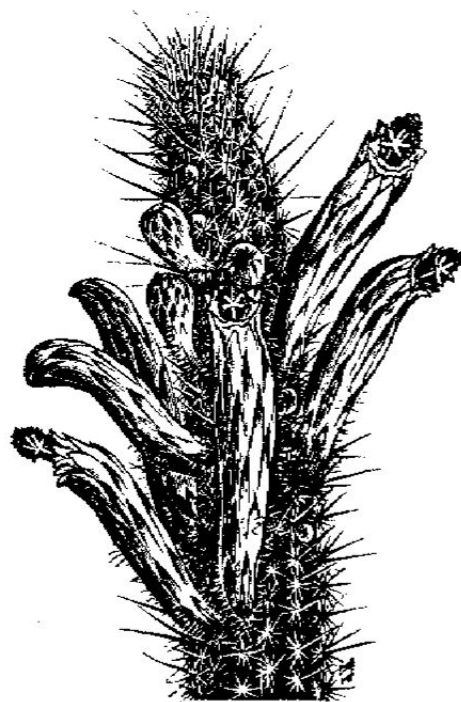


Ariocarpus retusus.

	Stück	M. Pf.
<b>Ariocarpus</b> Scheidw. (Anhalonium, Lem.):		
furforaceus, Wats.	8 — bis	15 —
retusus, Scheidw.	6 —	15 —
trigonus, K. Sch.	6 —	15 —
<b>Cereus</b> , Mill.:		
acidus, K. Sch.	4 —	
acutangulus, Otto	3 —	
adscendens, Gürke, selten	3 —	
alamosensis, Coult.	2 50	
ambiguus, P. DC.	2 50	
anguinus, Gürke	3 —	
Anisitsii, K. Sch.	10 —	
Arendtii, Hildm. et Matha.	2 —	
areolatus, Mühlentpf.	3 —	
assurgens, Gris.	7 —	
Baumannii, Lem.	1 — bis	5 —
» var. colubrina, K. Sch.	1 —	5 —
» » flavispirina, S.-D.	1 —	3 —
bavosus, Web. (brachistatus Hort.)	4 —	
baxaniensis, Karw.	3 —	
Boeckmannii, Otto	2 —	
Bonplandii, Parm.	1 — bis	5 —
» Pomanensis, Web.	2 —	
» var. brevispirina, Hort.	1 — bis	3 —
Bridgesii, S.-D.	3 —	
» var. brevispirina, K. Sch.	1 — bis	3 —
caesus, Otto, echt	5 —	
candicans, Gill.	2 — bis	10 —
Cavendishii, Monv.	3 —	
chalybaeus, Otto	2 — bis	6 —
Childii	5 —	
chilensis Colla	6 —	
cinnabarinus, Eichl. et Weing.	10 —	
coerulescens S.-D.	2 — bis	5 —
» x azureus, Hort. Ohorn	5 —	
» var. Landbeckii, K. Sch.	7 50	
» melanacantha, K. Sch.	5 —	
Coryne, Otto	10 —	
Davisii, de L.	3 —	
Dayami, Speg.	10 —	
Donkelaeri, S.-D.	4 —	
Dumortieri, S.-D.	15 —	
eburneus, S.-D.	1 — bis	3 —
euchlorus, Web.	1 50	
extensus, S.-D.	1 20	
» pernambucensis, Lem.	1 50	
fascicularis Meyen.	10 —	
flagelliformis, Mill.	1 50	
» var. leptophis, K. Sch.	2 —	
fleuosus	5 —	
Forbesii, Otto	5 —	
formosus, S.-D.	1,50 bis	2 50
» var. monstruosa, Hort.	3 —	
Funkii, K. Sch.	5 —	
gemmatus, Zucc.	1 — bis	5 —
geometrizans, Mart.	3 —	
» var. Cochal, Orc.	5 bis	20 —
glaber, Eichl. et Weing.	2 —	5 —



Cereus Lauterbachii.

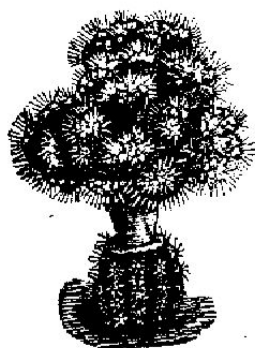


Cereus Baumannii.

	Stück	M. Pf.
<b>Cereus</b> :		
grandiflorus, Mill. (Königin der Nacht)	2 — bis	25 —
» barbadensis, Weing.	3 —	
» cubensis	3 —	
» Maximilianus	3 —	
» mexicanus	2 50	
» Ophites, Lem.	3 —	
» Uranos	2 50	
Greggii, Eng.	10 —	
Grusonianus, Weing.	2 —	
Guelichii, Speg.	2 —	
gummosus, Eng.	2 50	
hamatus, Scheidw. (rostratus, Lem.)	1,50 bis	3 50
Hankeanus, Web.	4 —	
Hassleri, K. Sch.	2 —	
Hirschtianus, K. Sch.	1 — bis	5 —
horridus, Otto	5 —	
Huascha var. flaviflora, Web.	5 —	
hyalacanthus, K. Sch.	1 — bis	3 —
hybridus (Bettig) neue Kreuzungen zwischen Cereus Mallisonii und Phyllocactus Cooperi Zeichnen sich aus durch Blüten bis 20 cm im Durchmesser in prachtvollen Färbungen vom reinsten weiss bis rotviolett.		
5 Sorten unserer Wahl	20 —	
10 „	50 —	
jalapensis, Vaupel (Selenicereus Pringlei)	3 —	
Jamacaru, P. DC. (validus, Haw.)	50 bis	10 —
» var. glauca	2 50	
inermis, Otto	2 —	
irradians, Lem.	2 —	
Jusbertii, Reb.	1 — bis	3 —
Kunthianus, Otto	1 50	
lamprochlorus, Lem.	1 50	
Lauterbachii, K. Sch.	1 — bis	5 —
lepidanthus, Eichl.	5 —	
Lindmannii, Hort. Berol.	2 — bis	5 —
longispinus var. monstruosa, Hort.	7 50	
MacDonaldiae, Hook. (Donatii Hort.)	1 — bis	5 —
macrogonus, S.-D.	— 75	10 —
mammillatus, Eng.	5 —	
marginatus, P. DC.	1 — bis	5 —
Martini, Lab.	— 75	5 —
Nickelsii (polylophus D. C.)	20 —	
nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin)	1 — bis	5 —
» armatus	1,50	5 —
» x grandiflorus	1 50	



Cereus:	Stück	M. Pf.
Ocamponis, S.-D. . . . .	2	—
pachyrrhizus, K. Sch. . . . .	2	—
paraguayensis, K. Sch. . . . .	1,50 bis	5 —
Paxtonianus, Monv. . . . .	1	50
pellucidus, Otto . . . . .	6	—
pensilis, Brand. . . . .	1	50
perluacens, K. Sch. . . . .	2	—



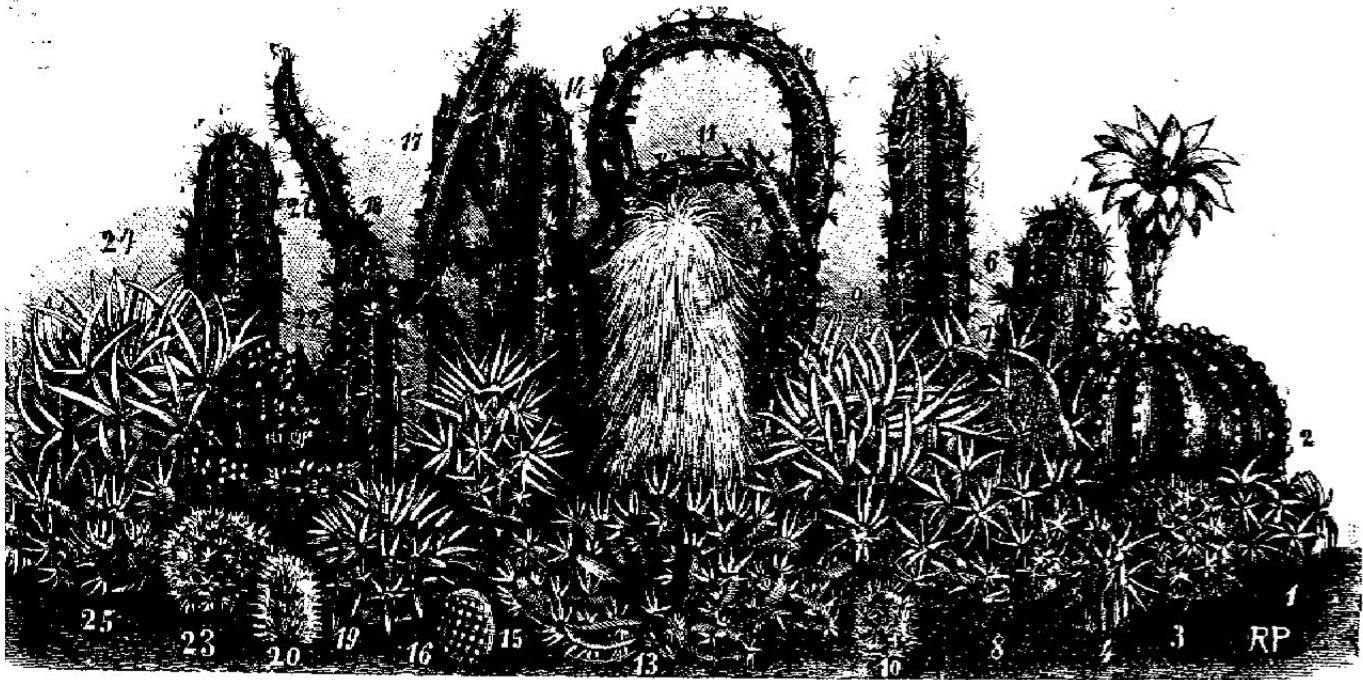
Cereus peruvianus var. monstrosa.

Cereus:	Stück	M. Pf.
peruvianus, Mill. . . . .	— 50 bis	6 —
» var. monstrosa, P. DC. . . . .	1,50 »	10 —
» » » nana S.-D. . . . .	1,50 »	10 —
perviridis, Weing. . . . .	2	—
phatnospermus K. Sch. . . . .	2	50
Pitahaya, P. DC. (variabilis, Pfeiff.) . . . . .	— 50 bis	2 50
» monstrosus hort. . . . .	2 — »	5 —
platygonus, Speg. . . . .	1,50 »	4 —
polychaetus, Rehb. . . . .	1,50 »	6 —
polyrhizus, Web. . . . .	1,50 »	5 —
Pringlei, Wats. . . . .	3	—
pseudosonorensis, Gürk. . . . .	3	—
pterogonius, Lem. . . . .	5	—
Purpusii, Weing. . . . .	10	—
quadricostatus, Bello . . . . .	1	—
radicans, P. DC. . . . .	1,50 bis	5 —
Regelii, Nick. . . . .	1,50 »	6 —
repandus, Haw. . . . .	1 — »	5 —
rhodoleucanthus, K. Sch. . . . .	1 — »	4 —
rigidus, Lem. . . . .	2	50
Rio de Janeiro . . . . .	1	50
Roetzlii, Hge. jun. . . . .	5	—
Roseanus, Vaup. (Selenicereus		
Maxonii) . . . . .	1,50 bis	5 —
saxicola, Morong. . . . .	— 75 »	4 50
Schrankii, Zucc. . . . .	2	—
Seidelii, Lehm. . . . .	2 — bis	5 —
septum, P. DC. . . . .	5	—
serpentinus, P. DC. . . . .	2	50
» var. splendens, S.-D. . . . .	3	50
setaceus, S.-D. . . . .	1 — bis	3 50
Silvestrii, Speg. . . . .	— 75 »	5 —
sonorensis, Rge. . . . .	1,50 »	5 —
Spachianus, Lem. . . . .	— 50 »	10 —
speciosus, K. Sch. . . . .	1	50
» var. Frau Paul. Haupt, neu,		
sehr grossblumig . . . . .	4	—
Spegazzinii, Web. . . . .	5	—
spinulosus, P. DC. . . . .	1	—
strigosus var. intricata, Web. . . . .	4	—
tephracanthus, Lab. . . . .	1,50 bis	5 —
» var. boliviensis, selten . . . . .	2,50 »	7 50
tetragonus, Haw. . . . .	1	—
thalasinus, Otto, selten . . . . .	10	—
thelogenus, Web. . . . .	3 — bis	10 —
Tonduzii, Web. . . . .	10	—
tortuosus, Forb. . . . .	— 50 bis	5 —
triangularis, Haw. . . . .	— 50	—
» Napoleonis . . . . .	2	—
» pictus . . . . .	2	—
trigonus, Haw. . . . .	— 50	—
» costaricensis . . . . .	— 75	—
» guatemalensis, Eichl. . . . .	1	—
viperinus . . . . .	2	—
xanthocarpus, K. Sch. . . . .	2	50
10 gute Sorten unserer Wahl . . . . .	8	—
Echinocactus, Lk. et Otto:		
aprieus Arech. . . . .	5	—
brachyanthus, Gürk. . . . .	1 — bis	5 —
capricornis, Dietr. . . . .	50	—



Cereus Silvestrii.

Echinocactus:	Stück	M. Pf.
centeterius, Lem. . . . .	5 — bis	10 —
concinuus, Monv. . . . .	— 50 »	5 —
coptonogonus, Lem. . . . .	8 — »	15 —
corynodes, Otto . . . . .	—	2 50
crispatus, P. DC. . . . .	8 — bis	15 —
denudatus paraguayensis . . . . .	—	2 50
erinaceus, Lem. (Malaccocarpus) . . . . .	—	2 50
gibbosus, DC. . . . .	2 — bis	5 —
Grasonii, Hildm. . . . .	—	2 —
Haselbergii, Hge. jun. . . . .	—	3 —
hexaedrophorus major, Quahl . . . . .	8 — bis	30 —
ingens, Zucc. (Visnaga, Hook.) . . . . .	—	3 —
intertextus, Eng. . . . .	6 — bis	10 —
Leninghausii, K. Sch. . . . .	1,50 »	10 —
Mihanovichii, Fric et Gürke . . . . .	—	6 —
minusculus, Web. (Echinopsis minus-		
cula) . . . . .	1 — bis	5 —
Monvillei, Lem. . . . .	— 75 »	10 —
multicostatus, Hildm. . . . .	8 — »	15 —
multiflorus Hook . . . . .	—	2 —
muricatus var. . . . .	—	3 —
myriostigma S.-D. . . . .	—	30 —
Ottonis, Lk. et Otto . . . . .	— 50 bis	2 50
» » tenuispina . . . . .	— 50 »	2 50
» » tortuosa, K. Sch. . . . .	—	1 50
Ourselianus, Monv. . . . .	— 50 bis	5 —
» var. albispina . . . . .	—	3 50
platensis, Speg. . . . .	— 50 bis	4 —
polycephalus, Eng. et Big., starke		
Pflanzen mit 3—9 Köpfen . . . . .	50 — bis	100 —
pumilus, Lem. . . . .	—	2 50
Saglionis, Cels. (hybagonus, S.-D.) . . . . .	5 — bis	10 —
scopa candida var. cristata . . . . .	—	15 —
Sellowii, Lk. et Otto . . . . .	—	2 50
setispinus, Eng. . . . .	— 50 bis	5 —
submamillosus, Lem. . . . .	— 50 »	5 —
tabularis, Cels. . . . .	— 75 »	5 —
turbiniformis, Pfeiff. . . . .	6 — »	20 —
viridescens, Nutt. . . . .	—	4 —
Echinocereus Eng.		
acifer, Lem. . . . .	—	5 —
Barcena, Reb. . . . .	—	3 —
Berlandieri, Lem. . . . .	—	3 —
boliviensis, Poselg. . . . .	1 — bis	3 —
cinerascens, Lem. . . . .	1 — »	3 —
» var. crassior . . . . .	1,20 »	5 —
conglomeratus, Foerst. . . . .	—	5 —
dubius, Rümpl. . . . .	1,50 bis	5 —
Ehrenbergii, Rümpl. . . . .	1 — »	4 —
» var. cristata, Hort. . . . .	—	5 —
enneacanthus, Eng. . . . .	1 — bis	4 —
» carnosus, Rümpl. . . . .	2 — »	6 —
Galtieri, Reb. . . . .	—	5 —
glycymorphus, Foerst. . . . .	1 — bis	5 —



Kakteengruppe.

Echinocereus.		Stück M. Pf.	Mamillaria, Haw.:		Stück M. Pf.
gonacanthus, Lem.		5 —	angularis, Lk. et Otto	2 — bis	7 —
leonensis, Math.	2 — bis	5 —	bicolor, Lehm.		10 —
leptacanthus, K. Sch. (pentalophus, Lem.)	2 —		Bocasana splendens, Schlecht.	1,50 bis	10 —
maritimus, K. Sch.		2 50	camptotricha, E. Dams.		5 —
Merkeri, Rümpl.	1 — bis	3 50	Celsiana guatemalensis, Eichl. et Quehl	3 — bis	6 —
pectinatus caespitosa, K. Sch.	2,50 »	20 —	centricirrha, Lem.	1 — »	5 —
» rigidissimus	8 — »	20 —	chapinensis, Eichl. et Quehl		2 50
» var. Tamanlipense, Fric, reinweiss, dichtbestachelt		15 —	chionocephala, Purp.	5 — bis	15 —
phoeniceus, Lem.		5 —	clava, Pfeiff.		5 —
Poselgerianus, A. Lke.	2,50 bis	5 —	decipiens, Scheidw.	2 — bis	5 —
procumbens, Lem.	1 — »	4 —	echinocephalaformis	8 — »	15 —
Salm-Dyckianus, Scheer	1 — »	5 —	Echinus, Eng.	8 — »	15 —
Salmianus, Hort.		10 —	Eichlamii, Quehl		3 —
Scheeri, Lem.	1 — bis	5 —	elongata, P. DC. (subcrocea)	1 — bis	2 50
spinibarbis, S.-D.		5 —	» stella aurata, K. Sch.	2,50 »	5 —
stramineus, Rümpl.		5 —	erythrosperma v. similis, D. Laet	2 — »	5 —
tuberosus, Rümpl.		5 —	glochidiata crinita, K. Sch.		3 —
Echinopsis, Zucc.:			gracilis, Pfeiff.		— 50
apiculata, Lke.		5 —	» var. pulchella, Hopff.		— 50
caespitosa Purp. neu, Wuchs			Grahamii, Eng.	6 — bis	10 —
rasenförmig, Blüte karminrot	5 — bis	15 —	Heyderi, Mühlentpf.	5 — »	10 —
calochlora, K. Sch.	1,50 »	10 —	Jamauvense, Fric, neu	5 — »	12 —
campylacantha X leucantha	2 — »	20 —	Kunzeana, Boed. et Quehl	1 — »	3 —
Catamarcaensis, Web.		5 —	longimamma, P. DC.	— 50 »	10 —
Eyriesii, Zucc.	— 50 bis	10 —	» var. globosa	1 — »	3 —
Fiebrigii, Gürke	1 — bis	15 —	macromeris, Eng.	6 — »	10 —
gemmata, K. Sch. (Schelhasel, turbinata)			missouriensis v. similis Eng.		10 —
	— 50 bis	20 —	nivea, Wendl.		10 —
Huottii, Lab.	1,50 bis	20 —	pectinata, Eng.	6 — bis	12 —
Lagemannii, Dietr.	— 50 »	10 —	Petosina, Hort.		5 —
minuscule, siehe Echinocactus minuscule			pusilla, P. DC.		1 —
multiplex, Zucc.	— 50 bis	10 —	» var. albida, K. Sch.	1 — bis	7 —
» picta	8 — »	10 —	Roseana, Brand.		10 —
» rosea	1,50 »	5 —	Sneedii, Britton et Rose, neu	5 — bis	10 —
obrepanda, K. Sch. (Misleyi, Lab.)			sphacelata, Mart.		2 50
	— 50 »	10 —	uncinata, Zucc.	1 — bis	10 —
oxygona, Zucc.	— 50 »	10 —	vetula, Mart.		5 —
Pentlandii, S.-D.		10 —	Waltonii, Quehl		5 —
rhodotricha, K. Sch.	1 — bis	20 —	Wildii, Dietr.		2 —
» argentiniensis, R. Mey.	1 — »	20 —	Nopalea, S.-D.:		
Salmiana, Web.	2,50 »	10 —	coccinellifera, S.-D.		2 50
salpingophora, Lem.	2 — »	20 —	inaperta		5 —
Schickendantzii, Web.	1 — »	15 —	Opuntia, Mill.:		
triumphans, Jac.		— 75	acanthocarpa, Eng. et Big.		2 —
tubifera, Zucc. (Zuecarinii Pfeiff.)	— 50 »	10 —	albicans, S.-D.		2 —
starke Pflanzen mit Knospen	10 — bis	20 —	albiflora, K. Sch.		— 75
Epiphyllum, Haw.:			andicola, Pfeiff.		3 —
truncatum		1 —	acracantha, Lem.		19 —
semairocereus Hystrix, Rose		15 —	arborescens, Eng.		1 20
epismium, siehe Rhipsalis			arbuscula, Eng.		— 75
lalaocarpus, siehe Echinocactus			arenaria, Eng., winterhart		— 50
			australis, Web.		2 50

Opuntia:	Stück M. Pf.	Opuntia:	Stück M. Pf.
basilaris, winterhart, Eng. et Big.	2 50	rhodantha, K. Sch., winterhart	— 50
» nana	2 50	» brevispina, winterhart	— 75
» Pfersdorffii	2 50	» flavispina, »	— 75
Bergeriana, K. Sch.	— 75	» pisciformis, »	— 75
bernardina Web.	2 50	robusta, Wendl.	1 —
Bigelowii, Eng.	2 —	rotundifolia, K. Sch.	2 —
boliviana S.-D.	1 50	rupicaprea, H. & S. winterhart	1 50
brasiliensis, Haw.	1 —	Scheeri, Web.	1,50 bis 3 —
camanchica, Eng. et Big., für Freiland	— 50	Schickendantzii, Web.	2 —
» var. albispina, Hort.	— 75	sericea, Don.	1 —
» » gigantea	1 —	stenopetala, Eng.	1 —
» » rubra	1 —	subulata, Eng.	1,50 bis 5 —
candelabriformis, Mart.	1 50	sulphurea, Gill.	1 —
caribaea, Britton et Rose	2 50	tesajo, Eng.	1 50
cholla, Web.	1 —	tomentosa, S.-D.	1 —
chrysacantha	1 —	Treleasii, Coult.	5 —
Ciriba, Eng.	2 50	tunicata, Lk. et Otto	2 —
clavarioides, Lk. et Otto	5 —	uraina, Web.	10 —
clavata, Phil.	1 —	Versaffeltii, Cels.	3 —
corrugata, S.-D.	1 —	vestita, S.-D.	4 —
crinifera, Pfeiff.	2 50	vulgaris, Mill.	— 75
cylindrica, P. DC.	1 —	xanthostemma, K. Sch., winterhart	— 50
» var. cristata, Hort.	5 —	» var. elegans, Hort.	— 75
Deamii, Rose	2 — bis 5 —	» » fulgens »	— 75
decumbens longispina, S.-D.	1 —	» » gracilis	— 75
diademata, Lem. (Tephrocactus)	5 —	» » rosea, Hort.	— 75
Dillenii, P. DC.	1 —	10 Sorten unserer Wahl	3,50 —
echinocarpa, Eng. et Big.	1 —	10 » » winterharte	3,50 —
efous indica, Mill.	— 75	Pelecyphora, Ehrbg.:	
» » var. albispina, Hort.	— 75	asell form is, Ehrbg.	8 — bis 30 —
fragilis, Haw., winterhart	— 50	Pereskia aculeata, Mill.	1 —
» var. atropurpurea, H. & S., winterhart	1 50	» discolor, Web.	1 —
» » caespitosa, winterhart	— 50	» Godseffiana	1 —
frutescens, Eng.	— 50	» spathulata, Lk. et Otto	2 —
fulgida, Eng.	1 —	» undulata, Lem.	1 —
Geissei, R. A. Phil.	5 —	Pfeiffers, S.-D.:	
glaucophylla, Wendl.	— 70	lanthothele, Web.	2 50
glomerata, Haw.	— 50	Phyllocactus, Lk.	
Gosseliniana, Web.	5 —	Ackermannii, S.-D.	1 — bis 5
Grahamii, Eng.	4 —	chiapensis, I. A. Purp. neu, karmesin-	
haematocarpa, A. Berg.	1 50	bläulich, seidenalänsend, sehr seltener	
Hempeliana, K. Sch.	3 —	Farren-ton, weder in Hybriden noch	
heteromorpha, R. A. Phil.	3 —	in Species vorhanden	5
humilis	2 —	oreatus, Lem.	1 —
hybrida Mission	1 —	phyllanthoides, Lk.	2 —
hyptiacantha, Web.	1 —	phyllanthus erubescens	2 —
imbricata, P. DC.	1 —	stenopetalus, S.-D.	2 — bis 5
inaequilateralis	1 —	strictus, Lem.	2
kleiniae, P. DC.	— 75	Phyllocactus, Spielarten:	
Labouretiana, Hort.	1 —	7 Ackermannii Quillardetii	— 7
Lacreyi, Web.	1 —	14 Adolf Serner, rahmweiss, aussen alt-	
Lemairiana	— 75	gold innen rosajila	2
leptocaulis, P. DC.	1 —	10 alatus (phyllanthoides Deutsche Kaiserin),	
leucotricha, P. DC.	1,50 bis 5 —	rosa, äusserst reichblühend	2
maculacantha, Foerst.	1 50	13 albus superbissimus, weiss	1
maxima, S.-D.	1 50	23 Amalasanthia, purpur, Mitte veilchen-	
mesacantha Greenii, Eng., winterhart	— 50	blau	1
» macrorrhiza	— 50	34 Aurora boreale, lebhaft orange, Mitte	
microdasys, Lehm.	1 20	violett	1
» var. rufida, K. Sch.	1 20	38 Baldur, hell-scharlach mit violett	2
microdisca, Web.	1 —	72 Cooperi, gelblich	1,50 bis 4
missouriensis, P. DC., winterhart	1 —	95 Dinteri, scharlach, aussen purpurn	1
Mojavensis, Eng.	1 50	102 Elsa von Rab-nau, dunkelrosa	3
monacantha, Haw.	1 —	109 Ernestii, leuchtend rot	1
» variegata, Cels.	5 —	202 Frau Ed. André, aussen rot, innen weiss	
myriacantha, Web.	5	mit gelben Spitzen	2
ovata, Pfeiff.	1 50	114 Frieda Weingart, orangefarben, violett	
pachyartha flava, winterhart	— 50	gerandet	2
pachyclada rosea, »	— 50	125 Georg hellorange, Mitte violett	1
paraguayensis	1 —	127 Globule, orange	1
Pentlandii, S.-D.	1 50	138 Gravosa, leuchtend hel rot	2
pilifera, Web.	2 50	140 Greta Maschner, leuchtend karminrosa	2
platyacantha, S.-D.	4 —	150 Heimd ll, gelb, aussen brom e, wohl-	
polyacantha albispina, Coult.	1 20	riechend	3
Porteri, Web.	1 —	166 J. Courant, lebhaft violettrot, Mitte	
prolifera, Eng.	1 —	violett	2
Pseudo-Tuna, K. Sch.	1 —	173 Jenny von Garsinski, hellviolett mit	
puberula, Pfeiff.	1 —	orange	2
pulverulenta, Pfeiff.	2 50	184 Keithii orangefarben	1
Quimilo K. Sch.	3 50	177 Krimhilde, orangefarben violett gerandet	2
Rafinesquei Eng. et Big., winterhart	— 50	210 Martha von Zeehan, rahm arben	2
» var. cymochila, K. Sch., »	— 75	209 Matameros, scharlachorange mit lila	2
		226 M. Friedrich Schlimberger, lilapurpurn	3



Phyllocactus, Spielarten:		Stück	M. Pf.
246	Odin, weiss, aussen schwefelgelb, wohlriechend . . . . .	2	50
245	Papageno, karminrosa . . . . .	2	—
244	Pfersdorffii, Kelchblätter gelb, Mitte weiss . . . . .	1	—
255	Pollux, feurigerangerot, gressblumig . . . . .	2	—
277	rosens grandissimus, dunkelrosa . . . . .	1	50
311	Thor, terracotta, Mitte lacherot . . . . .	3	—
316	triumphans, weiss, Schlund strohgelb . . . . .	1	50
334	Zacatecas, violettrosa . . . . .	2	—
338	Ziu, leuchtend blutrot, innen blauviolett . . . . .	2	—
Sortiment von 10 schönsten Sorten unserer Wahl . . . . .		5	—
25 Sorten . . . . .		15	—
<b>Pflanzen mit Knospen, nur von April bis Juni abgebar, in Sorten unserer Wahl . . . . .</b>			
		2,50 bis	10 —
<b>Pilocereus, Lem.:</b>			
exerens, K. Sch. (sublanatus) . . . . .	3	—	
fossulatus, Lab. . . . .	10	—	
fulvispinosus, S.-D. . . . .	7	50	
Hermentianus, Lem. et Cons. . . . .	10 — bis	30	—
Houlletii, Lem. . . . .	10	—	
lanuginosus, Rümpf. . . . .	15	—	
Moritzianus, Lem. et Cons. . . . .	15	—	
niger, Poit. . . . .	7	—	
<b>Pilocereus, Lem.:</b>			
Pfeifferi, Parm. . . . .	10	—	
pilosior . . . . .	25	—	
Schottli Lem. . . . .	1,50 bis	10	—
Straussii, Gürke . . . . .	10 —	25	—
<b>Pterocactus, K. Sch.:</b>			
Kuntzei, K. Sch. . . . .	6	—	
<b>Rhipsalis, Gärtn.:</b>			
Biolleyi, K. Sch. . . . .	2	—	
capillare . . . . .	1	50	
cassytha, Vaup. . . . .	1	—	
cavernosa, Lindb. . . . .	1	—	
ohloroptera, Web. . . . .	1	50	
chrysocarpa, Loeffg. . . . .	1	—	
clavata . . . . .	1	—	
conferta, S.-D. . . . .	1	—	
floccosa, S.-D. . . . .	1	50	
hadrosoma . . . . .	1	80	
Houlletiana, Lem. . . . .	2	—	
leucoraphis . . . . .	1	50	
Regnellii . . . . .	2	—	
rhombes, Pfeiff. . . . .	2	—	
trigona, Pfeiff. . . . .	1	50	
Warmingiana, K. Sch. . . . .	2	—	
5 Sorten nach unserer Wahl . . . . .	4	—	
<b>Selenicereus Murillii . . . . .</b>			
" Werklei . . . . .	5	—	
<b>Weberocactus panamensis . . . . .</b>			
		10	—

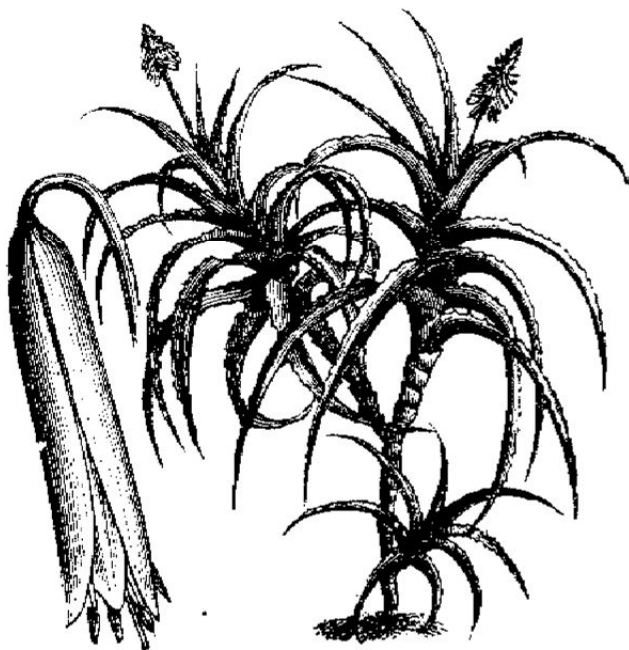
## Billige Kakteen-Sortimente für angehende Liebhaber.

Um die Liebhaberei für die so vielgestaltige Familie der Kakteen den weitesten Kreisen zugänglich zu machen, empfehlen wir nachstehende Sortimente, welche trotz der äusserst niedrig gestellten Preise eine gute Anzahl sehr schöner auffallender Formen enthalten, und welche für Anfänger vollständig genügen, um sich zunächst mit der Pflege vertraut zu machen.

	M. Pf.
10 schöne Sorten Kakteen unserer Wahl, kräftige Pflanzen . . . . .	3 — bis 10 —
25 "	8 — „ 25 —
100 Stück für kleine Töpfe in jungen Pflanzen . . . . .	25 —

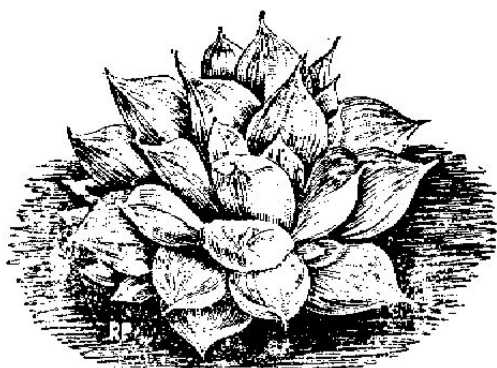
**Verschiedene sukkulente Pflanzen.**

<b>a. Aloë</b>	<b>Stück M.Pf.</b>	<b>c. Gasteria</b>	<b>Stück M.Pf.</b>
<b>arborescens</b>		<b>brevifolia</b>	2 —
— 50 bis 20 —		<b>chellophylla</b>	3 —
<b>Bedinghausii</b>	4 —	<b>decipiens</b>	1 50
<b>ciliaris</b>	— 50	<b>disticha</b>	1 — bis 3 —
<b>commutata</b>	1 —	<b>glabra</b>	1 — » 3 —
<b>concinna</b>	7 50	<b>Lingua</b>	2 —
<b>eru</b>	2 — bis 10 —	<b>maculata</b>	5 —
» var. erecta	10 —	<b>minima</b>	2 —
<b>grandidentata</b>	20 —	<b>multipunctata</b>	5 —
<b>Hanburyana</b>		<b>scaberrima</b>	
(albocincta)	10 —	— 50 bis	2 —
<b>hybrida de Laetii</b>		<b>subverrucosa</b>	
5 — bis 10 —		— 50 bis	5 —
<b>lineata</b>	— 50 » 1 50	<b>verrucosa</b>	
<b>Nowotnyi</b>		4 — bis	10 —
2 — bis 20 —		<b>d. Haworthia</b>	
<b>pendens</b>	— 50	<b>attenuata</b>	
		— 50 bis	5 —
<b>pieta, s. Saponaria.</b>		<b>atrovirens</b>	1 —
<b>praetoriensis</b>		<b>cymbiformis</b>	
7,50 bis 15 —		— 75 bis	5 —
<b>Rebutii</b>	5 —	<b>Engleri (Dinter)</b>	2 50
<b>Saponaria</b>	3 —	<b>granata</b>	
<b>Schimperii</b>	2 50	1,50 bis	3 —
<b>striatula</b>	— 50	<b>margaritifera</b>	5 —
		<b>Radula</b>	4 —
<b>b. Apiera</b>		<b>rugosa</b>	2 50
<b>coarctata</b>		<b>subalata</b>	1,50 bis 4 —
2 — bis 7 50		<b>subfasciata</b>	1,50 bis 4 —
		<b>turgida</b>	5 —
<b>Aloë, 5 Arten</b>			3, —
<b>Adromischus van der Heidenii</b>			1 —
<b>Aldasorea guttata</b>			1 —
<b>Anacampseros filamentosa</b>			1 —
» lanceolata			1 50
» rufescens			2 —
» Telephiastrum			2 50

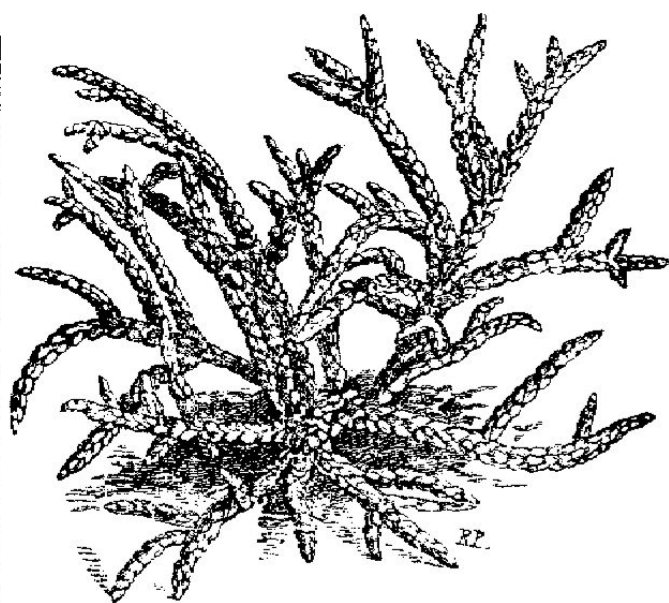


### Aloë arborescens

	Stück M. Pf.
<b>Bryophyllum calycinum</b> . . . . .	1 50
» <b>crenatum</b> . . . . .	1 50
<b>Caralluma europaea</b> . . . . .	1 —
» <b>Nebrownii</b> (Dinter) . . . . .	4 —
» <b>pseudo-Nebrownii</b> (Dinter) . . . . .	5 —
» <b>Rangiana</b> . . . . .	7 50
<b>Ceropegia dihotoma</b> . . . . .	3 —
» <b>stapeliiformis</b> . . . . .	7 50
» andere, siehe Warmhauspflanzen.	



Haworthia cymbiformis.



Crassula pseudolycopodioides.

	Stück	M. Pf.
<b>Cotyledon amethystina</b> . . . . .	3	—
» Barbeyi . . . . .	1	—
» Barklei . . . . .	2	—
» gracilis . . . . .	1	—
» Hoveyi . . . . .	10	—
» longifolia . . . . .	3	—
» nodulosa . . . . .	1	50
» orbiculata . . . . .	1	—
» teretifolia . . . . .	5	—
<b>Crassula arborea</b> . . . . .	3	—
» Cooperi . . . . .	1	—
» coroleana . . . . .	5	—
» coccinea . . . . .	2	—
» cultrata . . . . .	—	50
» Justus Corderoy . . . . .	2	—
» lactea, guter Winterblüher . . . . .	1	80
» lycopodioides . . . . .	—	50
» perfoosa . . . . .	2	—
» portulacea . . . . .	1	—
» punctata . . . . .	—	50
» pseudolycopodioides . . . . .	—	75
» rhomboidea . . . . .	2	—
» rosularis . . . . .	2	—
» rotundifolia . . . . .	5	—
» sarcocaulon . . . . .	1	—
» Schmidtii . . . . .	—	50
» spathulata . . . . .	—	50
» tetragona . . . . .	—	50
» trachysantha . . . . .	—	50
<b>Duvalia hirtella</b> . . . . .	2	—
» polita . . . . .	2	—
» reclinata . . . . .	1	50

**Echeveria.**

Stück	M. Pf.	Stück	M. Pf.
<b>agavoides</b> . . . . .	2 — bis 5 —	<b>linguifolia</b> var. <b>pulverulenta</b> . . . . .	5 —
» cristata . . . . .	5 —	<b>maculata</b> . . . . .	1 —
<b>alpina</b> . . . . .	1 50	<b>metallica</b> . . . . .	3 —
<b>amoena</b> . . . . .	1 —	<b>mucronata</b> . . . . .	1 50
<b>Bergeriana</b> . . . . .	2 50	<b>Muelleriana</b> . . . . .	2 50
<b>bracteosa</b> (Pachyphytum) . . . . .	2 —	<b>ovata</b> . . . . .	3 50
<b>carunculata</b> . . . . .	5 —	<b>Pringlei</b> . . . . .	2 —
<b>Desmetiana</b> . . . . .	2 50	<b>pruinosa</b> . . . . .	1 —
<b>elegans</b> . . . . .	3 —	<b>pubescens</b> . . . . .	1 —
<b>farinosa</b> . . . . .	5 —	<b>pulchella</b> . . . . .	2 —
<b>Fischeri</b> . . . . .	1 50	<b>pulvinata</b> . . . . .	3 —
<b>Funkii</b> . . . . .	2 50	<b>pusilla</b> . . . . .	1 —
<b>globosa</b> . . . . .	2 —	<b>racemosa</b> . . . . .	1 50
<b>lancifolia</b> . . . . .	2 —	<b>rosacea glauca</b> . . . . .	2 —
<b>leucotricha</b> , neu weissehlzig behaart, aufstehend . . . . .	7 50	<b>rubella</b> . . . . .	5 —
		<b>scaphiphylla</b> . . . . .	3 50
		<b>secunda</b> . . . . .	1 50
		» glauca . . . . .	1 —
		<b>Weinbergii</b> (arizonica) . . . . .	1 50
<b>Nolidopsis Dammanniana</b> . . . . .	2 50		
<b>Euphorbia abyssinica</b> . . . . .	10 —		
» alciornis . . . . .	5 —		
» antiquorum . . . . .	5 —		
» aphylla . . . . .	3 —		
» caput Medusae . . . . .	7 50		
» cereiformis . . . . .	3 50		
» Cooperi . . . . .	7 50		
» Echinus . . . . .	3 50		
» erosa . . . . .	3 50		

	Stück	M. Pf.
<b>Euphorbia grandicornis</b> . . . . .	10	—
» grandis . . . . .	2	50
» Grantii . . . . .	2	50
» Hermentiana . . . . .	4	—
» Hystrix . . . . .	5	—
» lactea . . . . .	5	—
» mamillaris . . . . .	3	50
» mauritanica . . . . .	1	50
» neritifolia . . . . .	2	50
» ornithopus . . . . .	2	50
» pteroneura . . . . .	2	50
» Schimperiana . . . . .	2	—
» similis . . . . .	15	—
» spes. nova ± . . . . .	3	—
» splendens . . . . .	3	—
» subcactus . . . . .	5	—
» Tirucalli . . . . .	2	—
» trigona . . . . .	3	50
» uncinata . . . . .	10	—
» virosa . . . . .	3	—
» 5 Sorten unserer Wahl . . . . .	10	—
<b>Heurnia Penzigii</b> . . . . .	5	—
» Schneideriana, selten . . . . .	10	—
<b>Heurniopsis decipiens</b> (Dinter) . . . . .	4	—
<b>Kalanchoe crenata</b> . . . . .	—	75
» glaucescens . . . . .	—	80
» grandiflora . . . . .	1	—
» intererrima . . . . .	—	50
» kewensis . . . . .	5	—
» Pettiana . . . . .	2	—
<b>Kleinia acaulis</b> . . . . .	3	—
» amanensis . . . . .	2	—
» articulata . . . . .	1	—
» canescens . . . . .	4	—
» cylindrica . . . . .	2	—
» odora . . . . .	1	—
» repens bläulich bereift . . . . .	—	50
<b>Lenophyllum pusillum</b> . . . . .	—	50

**Mesembrianthemum:**

Stück	M. Pf.	Stück	M. Pf.
<b>aloides</b> . . . . .	2 50	<b>Haworthii</b> . . . . .	1 —
<b>blandum</b> . . . . .	1 —	<b>hesperanthum</b> (Dinter) . . . . .	3 —
<b>calamiforme</b> . . . . .	5 —	<b>intonsum</b> . . . . .	1 50
<b>caninum</b> . . . . .	10	<b>Lehmii</b> . . . . .	— 50
<b>clavellatum</b> . . . . .	1 50	<b>linguiforme</b> . . . . .	1 20
<b>coccineum</b> . . . . .	75	» difforme . . . . .	2 —
<b>congestum</b> . . . . .	75	<b>lunatum</b> . . . . .	— 75
<b>Cooperi</b> . . . . .	1 —	<b>luridum</b> . . . . .	2 50
<b>cordifolium</b> . . . . .	— 10	<b>maximum</b> . . . . .	2 —
» fol. var. . . . .	— 75	<b>multiceps</b> . . . . .	3 50
<b>crassulinum</b> . . . . .	75	<b>noctiflorum</b> . . . . .	3 —
<b>deltoides</b> . . . . .	2 —	<b>perfoliatum</b> . . . . .	1 50
<b>ebinatum</b> . . . . .	1 50	<b>pseudotruncatellum</b> . . . . .	3 —
<b>elegans</b> . . . . .	7 50	<b>relaxatum</b> . . . . .	1 50
<b>felinum</b> . . . . .	5 —		
<b>Haekellianum</b> . . . . .	1 50		



*Crassula Schmidtii.*



*Mesembrianthemum pseudotruncatellum.*

**Mesembrianthemum:**

Stück	M. Pf.	Stück	M. Pf.
<i>rhomboideum</i>	2 —	<i>stellatum</i>	2 —
<i>robustum</i>	3 50	<i>Taylori</i>	3 —
<i>rubricaulis</i>	1 —	<i>tigrinum</i>	2 —
<i>scabrum roseum</i>	— 50	<i>tigrinum superbum</i>	2 50
<i>scapigerum</i>	3 —	<i>tumidulum</i>	1 50
<i>semidentatum</i>	— 50	<i>verruculatum</i>	1 50
<i>spectabile</i>	1 —	<i>vespertinum</i>	3 —
<i>splendens</i>	— 75	<i>Zeyheri</i>	1 20
10 <i>Mesembrianthemum</i> in 10 Sorten . . . 5 —, —			
25 „ „ 25 „ . . . 20 —, —			
<i>Monanthes argyrostaphis</i>	1 50		
<i>Othonna carnosa</i>	1 50		
» <i>crassifolia</i> , hübsch zu Ampeln	1 —		
<i>Oxalis carnosa</i>	3 —		
<i>Pachyphytum bracteosum</i>	3 —		
» <i>brevifolium</i>	3 50		
» <i>uniflorum</i>	3 50		
<i>Pelargonium echinatum</i>	7 50		
<i>Petrophytes polyphyllum</i>	2 —		
<i>Portulacaria afra</i>	2 —		
<i>Rochea falcata</i>	2 50		
» <i>longifolia</i>	3 50		
<i>Sarcostemma viminalis</i>	1 —		
<i>Sedastrum ebracteatum</i>	2 —		
<i>Sedum carneum</i> fol. var.	— 50		
» <i>dendroideum</i>	— 50		
» <i>cristatum</i>	1 50		
» <i>Eichlamii</i>	1 50		
» <i>farinosum</i>	2 —		
» <i>hamilum</i>	1 50		
» <i>pachyphyllum</i>	1 50		
» <i>Palmeri</i>	— 50		
» <i>retusum</i>	1 50		
» <i>Stahlii</i>	1 —		
» <i>Treleasei</i>	1 50		

25 Sukkulenten in 25 Sorten . . . . .	6 — bis 20 —
50 „ „ 50 „ . . . . .	15 — „ 50 —

	Stück	M. Pf.
<i>Sempervivum arboreum</i>	2 —	
» <i>arboreum atrorubrum</i>	2 50	
» <i>balsamiferum</i>	1 —	
» <i>barbatum</i>	1 20	
» <i>caespitosum</i>	— 60	
» <i>canaliculatum</i>	— 75	
» <i>decorum</i>	— 75	
» <i>glutinosum</i>	1 —	
» <i>Haworthii</i>	— 75	
» <i>radicantissimum</i>	1 50	
» <i>radicecens</i>	— 80	
» <i>tabuliforme</i>	2 50	
» <i>velutinum</i>	2 —	
» <i>villosum</i>	1 50	
<i>Senecio angulatus</i>	1 —	
» <i>crassipes</i> , Ampelpflanze	— 60	
» <i>subscandens</i>	— 60	
» <i>tropaeoliolius</i>	1 —	

**Stapelia:**



Stück	M. Pf.	Stück	M. Pf.
<i>albicans</i>	1 —	<i>Hanburyana</i>	1 50
<i>bella</i>	5 —	<i>hirsuta</i>	3 —
<i>Bergeriana</i>		<i>luxurians</i>	1 50
(Dinter)	6 —	<i>maculosoides</i>	2 —
<i>bufonia</i>	1 50	<i>magna</i>	5 —
<i>cantabrigiensis</i>	5 —	<i>mirabilis</i>	2 —
<i>Caroli-Schmidtii</i>		<i>revoluta</i>	1 50
(Dinter)	2 50	<i>rugosa</i>	2 —
<i>clypeata</i>	2 —	<i>Schinzii</i>	5 —
<i>discolor</i>	2 —	<i>scutellata</i>	2 —
<i>divergens</i>	2 —	<i>tsomoensis</i>	5 —
<i>Fleckii</i>	3 50	<i>variegata</i>	1 —
<i>gigantea</i>	10 —	» <i>atropurpurea</i>	1 50
<i>grandiflora</i>	7 50		
5 Sorten unserer Wahl . . . . .	6 —		
<i>Umbilicus chrysanthus</i>	— 60		
» <i>spinosus</i> ( <i>Sempervivum spinosissimum</i> )	— 80		
<i>Urbino-Echeveria glauca</i>	5 —		
» <i>Echeveria parva</i>	7 —		
» » <i>Weingartii</i>	5 —		

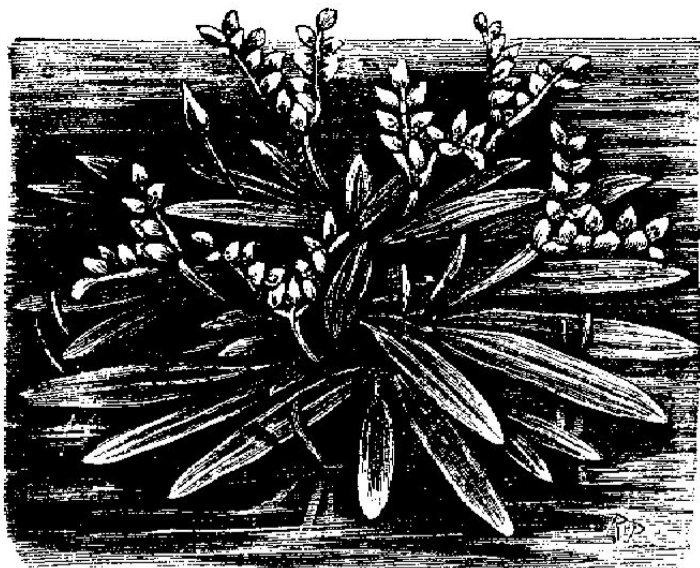
Auffallend schöne Spielarten, das Ergebnis von Kreuzungen zwischen *Urbino* und *Echeveria*.

M. Pf.



# Sumpf- und Wasserpflanzen.











Die mit  bezeichneten verlangen Pflege im Warmhause; die mit  bezeichneten können im Sommer in Wasserbehälter ins Freie gesetzt und den Winter hindurch in einem halbwarmen Hause aufbewahrt werden; die übrigen halten im Freien aus.























Aponogeton distachyon.



Cyperus aeternifolius.

	Stück	M.	Pf.
<b>Acorus Calamus</b> . . . . .	10 St.	3 —	40
» <b>Calamus fol. variegatis</b> . . . . .		1 20	
» <b>japonicus fol. var.</b>  . . . . .		— 80	
<b>Acrostichum aureum</b>  . . . . .		3 —	
<b>Aplaconema modestum</b>  . . . . .		1 —	
<b>Alisma lanceolatum</b> . . . . .		— 40	
» <b>natans</b> . . . . .		— 75	
» <b>Plantago</b> . . . . .	10 St.	2 50	30
<b>Ambulia (Limnophila) sessiliflora</b>  . . . . .		1 —	
<b>Anacharis Alismastrum (Elodea canadensis)</b> . . . . .		— 40	
<b>Aponogeton distachyon</b>  . . . . .	1,50 bis	2 50	
<b>Arundo Phragmites</b> . . . . .	10 St.	2 50	— 30
<b>Azolla caroliniana</b> . . . . .	10 »	— 40	
» <b>filiculoides</b> . . . . .	10 »	— 40	
<b>Bacopa amplexicaulis</b>  . . . . .		1 —	
» <b>Mouneria</b>  . . . . .		— 60	
<b>Berula angustifolia</b> . . . . .		— 40	
<b>Butomus umbellatus</b> . . . . .		— 50	
<b>Cabomba</b>  <b>caroliniana</b> . . . . .		1 —	
<b>Calla aethiopica</b>  . . . . .		1 —	
<b>Callitriche autumnalis</b> . . . . .		— 30	
» <b>verna</b> . . . . .		— 30	
<b>Caltha palustris</b> . . . . .	10 St.	2,50	— 30
» <b>» flore pleno</b> . . . . .		— 80	
» <b>» monstrosa fl. pl.</b> . . . . .		1 —	
<b>Canna flaccida</b>  . . . . .		1 —	
<b>Cardamine amara</b> . . . . .		— 40	
<b>Carex acuta</b> . . . . .	10 St.	2,50	— 30
» <b>acuta fol. var.</b> . . . . .		1 —	
» <b>folliculata</b> . . . . .		— 90	
» <b>gallica variegata</b>  . . . . .		2 —	
» <b>japonica albo-marginata</b>  . . . . .		1 —	
» <b>pendulina maxima</b> . . . . .		— 60	
» <b>Pseudo-Cyperus</b> . . . . .		— 40	
» <b>panicea</b> . . . . .		— 40	
» <b>rosea</b> . . . . .		— 40	
» <b>scapocea</b>  . . . . .		2 —	
<b>Ceratophyllum demersum</b> . . . . .		— 40	
<b>Ceratopteris cornuta</b>  . . . . .		— 60	
» <b>thalictroides</b>  , höchst interessanter Wasserfarn . . . . .		— 60	
<b>Colocasia multifolia</b>  . . . . .		2 —	
<b>Comarum palustre</b> . . . . .		— 50	
<b>Cryptocoryne</b>  <b>Beckettii</b> . . . . .		1 50	
» <b>Willisii</b> . . . . .		1 50	
<b>Cyperus adenophorus</b> ,  . . . . .		2 —	
» <b>aeternifolius</b>  . . . . .		1 —	
» <b>» nanus compactus</b>  . . . . .		1 —	
» <b>asper</b> , sehr schön . . . . .		1 —	
» <b>flabelliformis</b>  . . . . .		1 —	

	Stück	M.	Pf.
<b>Cyperus gracilis</b>  . . . . .		1 —	
» <b>laxus</b>  . . . . .		1 20	
» <b>natalensis</b>  . . . . .		1 —	
» <b>Papyrus</b>  . . . . .		2 —	
» <b>» sehr stark</b> . . . . .	5 — bis	15 —	
<b>Drosera binata</b>  . . . . .		2 50	
» <b>capensis</b>  . . . . .		3 50	
» <b>intermedia</b> . . . . .		— 40	
» <b>longifolia</b> . . . . .		— 40	
» <b>rotundifolia</b> . . . . .		— 40	
» <b>spathulata</b>  . . . . .		5 —	
<b>Eichhornia speciosa (Pontederia crassipes)</b>  . . . . .		2 —	
<b>Elatine macropoda</b>  . . . . .		1 —	
<b>Elodea calli-richoides</b> . . . . .		— 50	
» <b>» crispa</b> . . . . .		— 75	
» <b>» densa</b> . . . . .		— 50	
<b>Equisetum hiemale</b> . . . . .		— 60	
» <b>» palustre</b> . . . . .		— 60	
<b>Eriophorum angustifolium</b> . . . . .		— 50	
» <b>latifolium</b> . . . . .		— 50	
» <b>vaginatum</b> . . . . .		— 50	
<b>Euryale ferox</b>  , vom Mai ab . . . . .		4 —	
<b>Glaux maritima</b> . . . . .		— 50	
<b>Glyceria aquatica</b> . . . . .		— 40	
» <b>plicata</b> . . . . .		— 75	
» <b>spectabilis fol. var.</b> . . . . .		— 50	
<b>Heleocharis palustris</b> . . . . .		— 50	
<b>Heteranthera graminifolia</b>  . . . . .		— 50	
» <b>reniformis</b>  . . . . .		— 50	
» <b>zosterifolia</b>  . . . . .		— 75	
<b>Hippuris vulgaris</b> . . . . .		— 60	
<b>Hydrilla verticillata</b>  . . . . .		— 50	
<b>Hydrocharis morsus ranae</b> . . . . .		— 40	
<b>Hydrocleis nymphaeoides (Limncharis Humboldtii)</b>  . . . . .		1 —	
<b>Hydrocotyle vulgaris</b> , Wassernabel . . . . .		— 40	
<b>Iris Pseud-Acorus</b> . . . . .		— 30	
<b>Isolepis gracilis</b>  . . . . .		1 —	
» <b>prolifera</b>  . . . . .		— 75	
<b>Juncus articulatus</b> . . . . .		— 30	
» <b>compressus</b> . . . . .		— 60	
» <b>filiformis</b> . . . . .		— 60	
» <b>glaucus</b> . . . . .		— 40	
» <b>tenuis</b> . . . . .		— 40	
» <b>zebrinus</b>  . . . . .		1 —	
<b>Jussieuia grandiflora</b>  . . . . .		— 75	
» <b>Sprengeri</b>  . . . . .		1 —	



Nymphaea alba



Pontederia cordata.

	Stück	M. Pf.
Littorella lacustris	—	40
Ludwigia alternifolia (Muhlertii) <input type="checkbox"/>	1	—
» palustris <input type="checkbox"/>	—	75
Marsilea Drummondii <input type="checkbox"/>	1	—
» macrantha	1	—
» quadrifolia	1	—
Mentha aquatica	—	40
Menyanthes trifoliata	—	40
Myriophyllum alterniflorum	—	60
» prismatum <input type="checkbox"/>	—	70
» proserpinacoides <input type="checkbox"/> (Herpestes reflexa)	—	50
» spec. Nordamerika <input type="checkbox"/>	—	50
» spicatum	—	40
» verticillatum	—	40
Narthecium ossifragum	1	—
Nasturtium officinale, Brunnenkresse	—	30
Nelumbium Grossherzog Ernst Ludwig	15	—
» japonicum roseum	15	—
» luteum	12	—
» pulchrum	15	—
Nuphar luteum	—	60
Nymphaea alba	1	—
» alba plena	3	50
» coerulea <input type="checkbox"/>	2	—
» collosa	5	—
» Daubenyana <input type="checkbox"/>	3	—
» Deaniana <input type="checkbox"/>	3	—
» dentata <input type="checkbox"/>	2	—
» » magnifica <input type="checkbox"/>	3	—
» flava <input type="checkbox"/>	3	50
» Geo. Huster <input type="checkbox"/>	3	—
» gigantea, Hook., <input type="checkbox"/>	10	—
» gloriosa <input type="checkbox"/>	6	—
» Graciella <input type="checkbox"/>	5	—
» hybrida Aurora	4	50
» » Indiana	5	—
» kewensis <input type="checkbox"/>	3	—
» Laydekeri purpurea <input type="checkbox"/>	5	—
» Lotus <input type="checkbox"/>	3	—
» lucida <input type="checkbox"/>	5	—
» Marliacea albida	3	50
» » chromatella fol. marmoratis, grossbl., kanariengelb, Blätter rotbraun marmoriert	4	—
» » rosea	5	—
» odorata sulphurea <input type="checkbox"/>	3	50
» Ortgiesiana rubra <input type="checkbox"/>	3	—
» pygmaea Rubis <input type="checkbox"/>	7	50
» Robinsonii	4	—
» Seignouretii <input type="checkbox"/>	4	—
» Sioux <input type="checkbox"/>	5	—
» tuberosa <input type="checkbox"/>	3	50
» Vesuv <input type="checkbox"/>	7	50
» zanzibariensis <input type="checkbox"/> azurea	3	—

	Stück	M. Pf.
Oenanthe fistulosa	—	40
Oryza <input type="checkbox"/> sativa	1	50
Parnassia palustris	—	40
Pilularia globulifera	—	60
Pinguicula vulgaris, sehr hübsch, blaublühend	—	50
Pistia Stratiotes <input type="checkbox"/>	—	50
Poa palustris	—	40
Polygonum amphibium	—	40
Pontederia coerulea <input type="checkbox"/> , prächtig, mit grossen lila Blüten in aufrechten, aus dem Wasser herausstehenden Rispen	3	—
» cordata <input type="checkbox"/>	3	—
» crassipes (Eichhornia speciosa) <input type="checkbox"/> , Blüten hellblau	2	—
» montevidensis <input type="checkbox"/> , hellblau mit gelbem Auge	3	50
Potamogeton crispus	—	40
» fluitans	—	50
» lucens	—	70
» natans	—	40
» pectinatus	—	50
» perfoliatus	—	50
Ranunculus aquatilis	—	40
» Flammula	—	40
» fluitans	—	40
» Lingua	—	50
» » grandiflorus	—	60
Riccia fluitans	—	60
Rumex Hydrolapathum	—	50
Saccharum officinarum atropurpureum <input type="checkbox"/>	5	—
Sagittaria lancifolia	4	—
» montevidensis <input type="checkbox"/>	3	—
» natans <input type="checkbox"/>	1	—
» papillosa <input type="checkbox"/>	2	50
» sagittifolia	1	—
» sinensis <input type="checkbox"/>	1	20
Salvinia auriculata <input type="checkbox"/>	—	50
» natans	—	50
Sarracenia <input type="checkbox"/> Caroli-Schmidtii	1	—
Saururus Loureiri	—	75
Scirpus fluitans	—	60
» maritimus	—	60
» Tabernaemontanii	—	60
Selliera radicans <input type="checkbox"/>	1	—
Sium latifolium	—	30
Solanum Dulcamara	—	30
» Dulcamara fol. variegatis	—	80
Sonchus palustris	—	60
Sparganium minimum	—	50
» neglectum	—	40
» ramosum	—	40
» simplex	—	40





**Pelargonium zonale:**

Nr.	Für Gruppen:
2	Alfred Schwarz, dunkelrot.
1	Antoinette Müller, helllachs-farben.
11	Comet, dunkelrot.
38	Frau Poris Poirier, karminrot mit violett.
82	Fr. Molfenter, dunkelpurpurn, gefüllt.
20	Gartendirektor Ries, hochrot, grossdoldig.
19	Goliath, leuchtend dunkelrot, grossdoldig.
21	Graf Zeppelin, leuchtend hochrot.
3	Gustav Knich, scharlachorange.
13	Herzogin von Cars, reinweiss.
18	Hugo Reinold, leuchtend karminrosa.
26	Kardinal, orangescharlach, niedrig.
43	Meteor, leuchtend orangescharlach.
53	Purpurkönig, leuchtend purpurkarmin.
16	Reformator, leuchtend ziegelrot.
105	Rubin, zinnoberscharlach, gefüllt.
59	Sirius, Riesen-Meteor.
45	Vulkan, goldig granatrot.

Nr.	Für Gruppen:
80	Weisse Blume (Fleur blanche), weiss, gefüllt.
66	West Brighton Edelstein, zinnober.
Jede Sorte St. 1—.	

**Pelargonium zonale,  
gefüllt- und einfachblühende: M. Pf.**

10	Sorten in jungen Pflanzen . . . . .	5 —
25	» » » » » » . . . . .	15 —
10	» » überwinterten Pflanzen . . . . .	7 —
25	» » » » » » . . . . .	20 —
Zwerg-Sorten unserer Wahl . . . . .		1 —

Vor Mai können nur überwinterte Pflanzen geliefert werden.

<b>Pelargonium zonale:</b>	
<b>Silber-, Gold- und bronzeblättrige. M. Pf.</b>	
5 Sorten unserer Wahl . . . . .	3 —

**Pelargonium peltatum, efeublättrige.**

Nr.	Stück M. Pf.	Nr.	Stück M. Pf.
3	Alpenglühén, gelblichrot . . . . .	1	—
6	Anna Pfitzer, rosa . . . . .	60	—
3	Carlos Uhden, lebhaft rot, violett schattiert . . . . .	60	—
30	F. I. Schuster, niederfarben . . . . .	60	—
36	Frau Banks, weiss . . . . .	60	—
32	Freund Oskar Schmeiss, leuchtend violett . . . . .	75	—
52	Hofgärtner Vetter, karminrosa . . . . .	75	—
53	Holly Wreath, weissbunt, rot . . . . .	60	—
26	Karfunkelstein, dunkelscharlach . . . . .	1	20
92	Rheinland, purpurviolett . . . . .	75	—
112	Weisse Perle, weiss, grossblumig . . . . .	1	—
10 Sorten unserer Wahl . . . . .		7	—

**Georginen.****Preise für Knollen.**

	M. Pf.
10 gefülltblühende echte Kaktus- . . . . .	4 —
25 » » » » » » . . . . .	10 —
5 » » » » » » Zwerg- . . . . .	2 —
10 » » Kaktus-Spielarten . . . . .	3 50
10 grossblumige gefülltblühende Sorten . . . . .	3 —
20 » » » » » » » . . . . .	6 —
5 riesenblumige » » » » » » . . . . .	7 —
10 Liliput gefülltblühende Sorten . . . . .	3 —
5 halbgefüllte Riesen- . . . . .	2 —
10 einfachblühende Sorten . . . . .	3 —
5 » Juarezii Sorten . . . . .	2 —
5 » Kronen-Sorten . . . . .	2 —
100 Sorten aus allen Klassen . . . . .	35 —



Georginen, verschiedene.

**Kaktus- und neuere Georginen.**

Die mit K. bezeichneten Sorten sind echte Kaktus- oder Edel-Dahlien.

Die mit einem \* versehenen Sorten sind nur in Stecklingspflanzen von Mai ab lieferbar und von Oktober ab wieder in Knollen.

Nr.	Stück M. Pf.	Nr.	Stück M. Pf.
*476	Adler, Riesen-Paeonien-, blendend weiss . . . . .	2	—
242	Amos Perry, feuerrot, K.-Zwerg . . . . .	50	—
105	Andenken an Gustav Dozon, kirschrot, riesenblumig . . . . .	30	—
74	Andreas Doods, karmesinpurpurn mit lilä Saum, grossblumig . . . . .	40	—
107	Attraktion, rein lilarosa, guter Stiel, grossbl., K. . . . .	60	—
521	Aureola, Seerosen-, bernsteingolden überlegt . . . . .	40	—
522	Blaudrossel, Seerosen-, dunkelpur- pur bläulichrot . . . . .	1	50
255	Blaustrumpf, violett mit bläulichem Schein, K. . . . .	40	—
258	Breilau, pfauenfarben, K. . . . .	50	—
260	Britannia, zarthochrosa, K.-Zwerg . . . . .	60	—
262	Brunhilde, pfauenfarben, K. . . . .	40	—
266	Carmen, dunkelrot Riesen- . . . . .	1	—
113	Cocinea superba, scharlachrot . . . . .	30	—
270	Delicatissima, apfelblütenrosa . . . . .	30	—
115	Delices, sentifolienrosa, Riesen- . . . . .	50	—

Nr.	Stück	M.	Pf.	Nr.	Stück	M.	Pf.
272	Demokrat, nankingfarben, K. Pflanzen im Mai	—	60	338	Mein Mütterchen, rubinrot, reichblühend, K.	—	50
483	Dompfaff, Paeonien-, blutrot	—	70	341	Meisterstück, zartlila, K.	—	80
486	Dream, Riesen-Paeonien-, lachsrot, Schnittsorte	—	80	500	Mevrouw Balligo, neu, glühend rot, Paeonien-	1	50
11	Dreers Weisse, reinweiss, grossbl., wertvoll für Kränze	—	50	501	» Wurfoain, neu, dunkelpurpur, Paeonien-	1	
12	Elsabe, Grossbl., primelgelb, bräunlich überhaucht	1	—	339	Modell, hellgelb, m. karminrosa Spitzen	—	
287	Elsbeth Pape, K., leuchtend lachsrosa mit karminrosa Spitzen	—	80	156	Mr. H. C. Dresselhuys, neu, reinrosa K.-Hybride	2	—
487	Elsie Wex, Paeonien-, kupfrig-orange, gut gefüllt	1	—	*343	Nagel's Beste, neu, lebhaft lilarosa, K., beste Schnittsorte	3	—
288	Extase, neu, kupferrosa, Riesen-K.	2	—	*344	» Wunder, neu, lebhaft rot mit goldgelben Spitzen, Riesen-K.	3	—
484	Fackel, altgold rötlich aprikosenfarben überlegt, riesenbl.	—	60	345	Neu Sarum, bernsteingelb, Mitte kupferrot, K.	—	40
14	Feuerkugel, Grossbl., brennend scharlach orangerot	—	50	346	Nibelungenhort, lachsrosa mit terracotta Anflug, K.	—	50
121	Frau A. Lumière, weiss mit karminviolett Anflug	1	—	348	Nonne & Hoepker, kanariengelb, K.	—	50
340	» Henry R. Wirth, feurig-scharlach, K.	—	40	159	Nordlicht, orange, Spitzen rosa mit Amethysthauch	—	80
342	» J. N. Gillet, orangescharlach, K.	—	40	350	Oberforstrat Stock (H. & S.), schwarzpurpurn mit karmin Schein, K.	—	80
126	» Oberlehrer Schöne, Kaktus-Hybride, karmoisinrot	1	20	502	Orangeking, orange, holländische Riesen-	—	
127	Freundschaft, Kaktus-Hybrid-, feurig-orangescharlach	1	—	352	Otto Henschel, kanariengelb, K.	—	40
485	Flamingo, dunkelrosa, reichblühend	—	40	*162	Paul David, korallenrot, riesenblumig	—	80
291	Friede, zartrosa, K.	1	—	41	Perle, rosa, grossblumig	—	40
293	Fritz Rettig (H. & S.), kanariengelb orangescharlach geflammt, sehr reichblühend, neu, K.	2	—	354	Perle von Lyon, weiss, hirschhornförmig, K.	—	40
295	Frigga, rahmweiss, K.	—	50	497	Pirol, kanariengelb, Paeonien-	—	80
296	Fürstin Donnersmark, zartrosa K.	—	80	170	Prinzessin Irene von Preussen, reinweiss	—	60
297	Gelber Prinz, reingelb, K.	1	—	358	Progenitor, leuchtend karmin, Hirschhornform, K.	—	40
*20	Gesa, rosa, lila	1	50	176	Purpurkaiserin, purpurkarm n, Hybride	—	80
129	Gertrud Link, Hybrid-, kirschrot auf weissem Untergrund primelgelb gerand.	—	60	503	Remembrance, neu, lila, Schnittsorte Paeonien-	—	
18	Glanzstar, Ballförmige-, weinrot, aussen heller, starker Stiel	—	80	360	Renée Cayeux, leb. scharlachr., K.	—	40
300	Glück auf, hell-scharlach, niedrig, K.	—	40	364	Rheinischer Frohsinn, karminrosa auf weissem Grund, K.	—	80
301	Goldland, chromgelb, K.	—	30	365	Rheinkönig, schneeweiss, K.	—	60
298	Goldschmidt's Töchterlein, gelb mit lila Spitzen-K.	—	60	366	Rheintochter, lilarosa, K.	—	80
61	Gretchen Heine, weiss, kirschrosa Spitzen, Liliput	—	40	368	Rother, samtig dunkelrot, niedrig, K.	—	60
62	Herbstzeitlose, Pompon-, fliederfarben, rosa gesäumt	—	40	498	Salmonea, Riesen-Paeonien-, dunkel-lachstarben	1	50
302	Gwendoline Tucker, elfenbeinweiss, aussen lilarosa, K.	—	40	373	Samariterin, reinweiss, K.	—	50
303	Harzer Kind, hellrosa, niedrig, K.	—	60	380	Schneewittchen, milchweiss, Schnittsorte, K.	—	50
137	Herbstkönigin, goldgelb mit terracotta, langstielig, K.	—	80	180	Schöne's Farbenkönigin, Hybrid-, leuchtend rosenrot	1	50
265	Herbstzauber, goldig lachsfarben, Zwerg	—	60	*179	Schöpfung, neu, chamoisrosa, gelockt, Riesen-Hybride	3	—
307	Herzblut, dunkelblutrot, K.	—	80	369	Schützenliesel, feurigrot mit weissen Bändern, K.	—	80
308	Hubertus, blutrot, K.	—	40	374	Schwarzwaldmädel, hellgelb, orange bedeckt, K., eine der besten Schnittsorten	—	80
28	Idol, neu, (H. & S.), reinweiss, reichblühend, grossbl., beste für Kränze	1	50	383	Sieg, Riesen-K., blutrot, dunkler überlegt	—	50
315	Illuminator, mennigescharlach, K.	—	40	378	Skagerrak, zartkanariengelb, riesenblumig, K.	1	—
317	Irmgard, orangerot mit gelb durchsetzt	—	70	504	Sonnenuntergang, neu, goldgelb mit dunkelbraun, Paeonien-	1	50
318	Johannesburg, hellbronze, K.	—	50	381	Stern, tiefgelb, reich u. frühblühend, K.	—	40
319	Jonkheer G. F. van Tets, neu, Riesen-K., silberweiss	2	40	84	Stolze von Berlin, rosa	—	60
320	Kalif, brillantscharlachrot, Riesen-Kaktus	—	80	493	Thyra Jaenisch, Paeonien-, zartgelb mit rosa Spitzen	1	—
325	Kiella, violett-karminrosa, K.	—	40	530	Tugend, reinweiss, Seerosen-	1	20
*327	Königin Luise, feinstrahlig, zart rosa mit weisser Mitte, K.	—	80	388	Ugleinixe, lebhaft rosa, K.	—	80
323	Krimhilde, rosa mit weisser Mitte, K.	—	40	397	Weisser Stern	—	80
326	Kupferberg Gold, kupferchamois, K.	—	60	395	Welfrieden, weiss, K.	—	70
330	Landrat Dr. Scheiff, hellorange, K.	—	40	394	Wodan, orangerosa mit altgoldgelber Mitte, K.	—	80
332	Leuchstern, neu (H. & S.) feurig-scharlach mit gelben Spitzen, K.	—	80	396	Wolfgang von Goethe, aprikosenfarbe, violett getönt, K.	—	80
333	Libelle, dunkelviolet, fast blau K.	—	50	398	Wunderkind, chamois, Spitzen amethyst, K.	—	70
150	Mammut, blutrot	—	60	48	W. W. Rawson, reinweiss mit helllila Anflug, sehr grossbl.	—	
*385	Margarete Bouchon, karminrosa, Mitte und Spitzen weiss, K.	—	60	400	Zukunft, lachsfarben mit gelb getönter Mitte, K.	—	80
151	Marie Kaphan, zartrosa, grossblum.	—	80				
337	Master Carle, safrangelb, grossbl., K.	—	40				
152	Matchless, kastanienbraun	—	40				
334	Mauve, lavendellila, K.	—	50				
*35	M. Schmidt, karminviolett, grossbl.	—	50				

# Stauden.

Die mit  $\Delta$  bezeichneten müssen bedeckt oder frostfrei überwintert werden.  
 » » » » sind Alpenpflanzen und auf Alpnums verwendbar.



Aconitum Napellus.



Actaea japonica.

Stück M. Pf.

		Stück M. Pf.
<b>Acaena, Rosaceae, Stachelnüsschen, <math>\Delta</math></b>		
n argentea	—	50
n Berteriana	—	50
n glauca	—	60
n microphylla	—	50
n Novae-Zelandiae	—	75
n pinnatifida	—	50
<b>Acantholimon, Plumbagineae,</b>		
n glumaceum	1	20
<b>Acanthus, Acanthaceae, Bärenklau, <math>\Delta</math></b>		
latifolius	—	75
mollis	—	75
spinosus	—	75
<b>Achillea, Compositae Anthemideae, Garbe,</b>		
ageratifolia	—	50
n aurea	—	50
n clavennae	—	75
n clypeolata	—	40
filipendulina	—	50
holosericea	—	50
lanata	—	40
n macedonica	—	50
Millefolium Kirschkönigin	—	60
» fl. rosso	—	60
mongolica, reinweiss, schön	—	80
multifida	—	50
nobilis	—	60
Ptarmica fl. pl., gefüllt, reinweiss	10 St. 3,60	40
» fl. pl. Perle, gute Schnittblume	10 St. 5,60	60
» » » Perrys weisse, grossbl., schneeweiss	10 St. 5,60	60
» » » Schneeball	—	60
n serbica	—	50
n umbellata	—	50

<b>Aconitum, Ranunculaceae, Eisenhu</b>		Stück M. Pf.
aureum	—	1
autumnale	—	60
Fischeri	—	75
formosum	—	60
Hemsleyanum	—	1 50
Kusnezoffii	—	60
Lycocotnum	10 St. 3,50	40
Napellus	10 » 4,60	50
» fl. albo	10 » 5,60	60
» fl. bicolor	10 » 5,60	60
pyramidale	—	70
variegatum	—	50
Wilsonii	10 St. 9 —	1 —
<b>Acorus, Aroideae, Kalmus,</b>		
Calamus	10 St. 3 —	40
japonicus fol. var. $\Delta$	—	80
<b>Actaea, Ranunculaceae, Christophskraut,</b>		
japonica $\Delta$	—	1
spicata, schwarzfrüchtig	—	50
<b>Adenophora, Campanul., Drüsenträger,</b>		
denticulata	—	1
Potaninii	—	80
<b>Adonis, Ranunculaceae, Adonis,</b>		
n vernalis	100 St. 12 —, 10 St. 1,50	20
<b>Adoxa, Caprifoliaceae,</b>		
Moschatellina	—	40
<b>Aegopodium, Umbelliferae, Giersch,</b>		
Podagraria fol. var.	—	40
<b>Aetheopappus, Compositae,</b>		
pulcherrimus, schön rosa, Blätter weiss-silzig	—	1
<b>Aethionema, Cruciferae, Steintäschel.</b>		
n grandiflorum	—	1
n iberideum	—	60
<b>Agrimonia, Rosaceae, Odermennig,</b>		
Eupatorium	10 St. 3,60	40
odorata	10 » 2,60	30
pilosa	10 » 2,60	30
<b>Agrostemma, Caryophyll.-Sileneae, Rade,</b>		
coronaria	10 St. 2,60	30
» alba	10 » 2,60	30
» atropurpurea	10 » 2,60	30
» bicolor	10 » 2,60	30
Flos Jovis	10 » 2,60	30
hybrida Walkeri, leuchtend rosenrot	—	50





Agrostemma Mos Jovis.



Anemone japonica.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<b>Ajuga, Labiatae, Günsel.</b>			<b>Anemone:</b>		
reptans . . . . .	—	40	japonica Kriemhilde, fiederfarben . . .	1	—
n » fol. argenteis var. . . . .	—	40	» Lady Arditaun . . . . .	—	80
n » fol. atropurpureis . . . . .	10 St.	4,60, — 50	» Luise Uhink, neu, reinweiss, sehr grossblumig halbgefüllt . . . . .	1	20
n » fol. atropurpureo-marmoratis . . . . .	—	60	» Magdalene Uhink, neu, helllila, dicht gefüllt . . . . .	1	20
n » multicolor, neu, Blattfärbungen wie bei Alternantheren . . . . .	—	60	» Max Vogel, neu, dunkelrosa, halbgefüllt . . . . .	1	20
<b>Alchemilla, Rosaceae, Frauenmantel,</b>			» Richard Ahrens, neu, rahmweiss mit lila Schein, sehr grossblumig . . . . .	1	20
n alpina . . . . .	—	60	» Wirbelwind, weiss, halbgefüllt . . . . .	—	60
n alba . . . . .	—	40	nemorosa fl. albo 100 St. 5,60, 10 St. — 60, — 15		
n pubescens . . . . .	—	40	n » fl. albo pleno . . . . .	—	75
n speciosa . . . . .	—	50	» Allenii, grossbl., blau . . . . .	—	80
<b>Alfredia, Compositae,</b>			» bracteata flore pleno . . . . .	1	—
cernua . . . . .	—	40	» fl. rubro . . . . .	100 St. 7,60, 10 St. — 80, — 15	
<b>Allium, Liliaceae,</b>			» major fl. albo . . . . .	10 » 3, —	40
cyaneum Δ . . . . .	—	30	n » Robinsoniana, grossbl., blassblau . . . . .	—	80
glaucum Δ . . . . .	—	30	n pennsylvanica . . . . .	—	40
<b>Alsine, Caryophyllaeae, Miere,</b>			n Pulsatilla (Pulsatilla vulgaris) 10 St. 4,80, — 50		
n Bauhinorum . . . . .	—	50	n » lilacina . . . . .	1	—
n juniperina . . . . .	—	50	n » rubra . . . . .	2	—
n laricifolia . . . . .	—	50	ranunculoides . 100 St. 5,60, 10 St. — 60, — 15		
<b>Althaea, Malvaceae, Elbisch, Malve,</b>			» fl. pleno, schön . . . . .	—	40
officinalis . . . . .	10 St.	3,50, — 40	sylvestris . . . . .	10 St. 2,50, — 30	
rosea fl. pl., 10 Sorten in Sämlingen . . . . .	10 St.	3,50, — 40	» fl. pl. Elise Fellmann, reinweiss, dicht gefüllt . . . . .	10 St. 4 —, — 50	
taurinis . . . . .	—	40	trifoliata . . . . .	—	60
<b>Alyssum, Cruciferae, Steinkraut</b>			<b>Anisodus, Solanaceae,</b>		
n argenteum . . . . .	—	40	luridus Δ . . . . .	1	—
n Moellendorffianum . . . . .	—	40	<b>Antennaria, Compositae- Gnaphalicae,</b>		
n saxatile compactum . . . . .	—	50	ndioica . . . . .	10 St. 2,50, — 30	
n » fl. pleno, mit reizenden dichtgefüllten gelben Blumen . . . . .	—	80	margaritacea . . . . .	10 » 2,50, — 30	
n » luteum (citrinum, sulphureum) . . . . .	—	80	nomentosa candida . . . . .	10 » 2,50, — 30	
n Wulfenianum . . . . .	—	50	<b>Anthemis, Compositae, Kamille,</b>		
<b>Anchusa, Boraginaceae, Ochsenzunge,</b>			n Aizoon, niedrig, weiss . . . . .	—	60
Barrelieri . . . . .	—	50	Kelwayi . . . . .	10 St. 3,50, — 40	
italica . . . . .	—	50	nobilis . . . . .	10 » 2,50, — 30	
» Dropmore var. . . . .	—	80	» fl. pleno . . . . .	10 » 5,60, — 60	
» Opal . . . . .	—	80	tinctoria . . . . .	—	30
myosotidiflora . . . . .	—	80	<b>Anthericum, Asphodelaceae, Zaunlilie,</b>		
sempervirens (Caryophylla) . . . . .	—	50	algeriense Δ . . . . .	—	60
<b>Androsace, Primulaceae, Mannsschild,</b>			Liliago . . . . .	10 St. 3,50, — 40	
n brigantia . . . . .	—	70	Liliastrium (Czackia), schön . . . . .	10 » 4,50, — 50	
n sarmentosa . . . . .	—	60	» giganteum . . . . .	1	—
<b>Anemone, Ranunculaceae, Windröschen,</b>			» majus . . . . .	10 St. 7 —, — 80	
hepatica, siehe Hepatica . . . . .	—	50	ramosum . . . . .	10 » 2,50, — 30	
hupehensis, dunkelkarminrot, Zentral-China . . . . .	—	80	<b>Antirrhinum, Scrophulariaceae,</b>		
japonica elegans, hellrosa . . . . .	—	60	calutinosum . . . . .	1	—
» Frau Marie Manshart . . . . .	1	20	<b>Apera arundinacea . . . . .</b>	10 St. 3,50, — 40	
» Honorine Jobert, reinweiss . . . . .	—	50	<b>Apios, Leguminosae,</b>		
» Königin Charlotte, fleischfarbig-rosa mit dunklerer Rückseite, halbgefüllt . . . . .	—	60	tuberosa (Glycine Apios) . . . . .	10 » 3,50 — 40	
			<b>Apium, Umbelliferae,</b>		
			chilense . . . . .	—	40



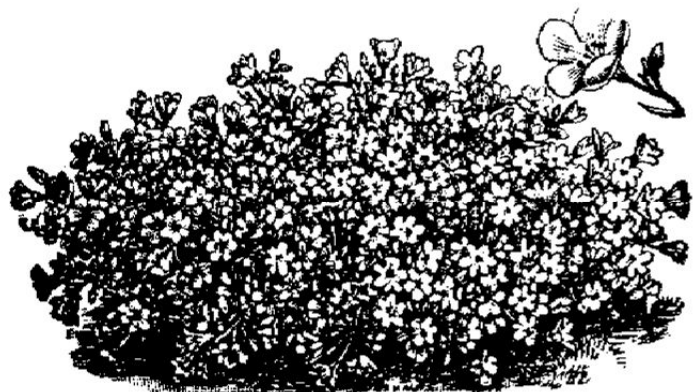
*Aquilegia haylodgensis.*



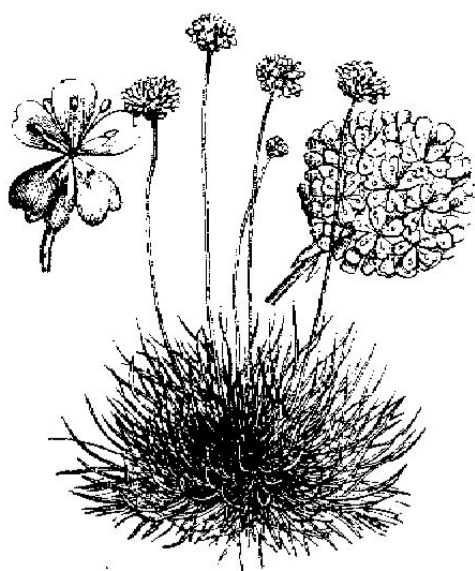
*Arabis alpina fl. pleno.*

	Stück	M.	Pf.
<b>Apocynum, Apocynaceae, Hundswölle.</b>			
androsaemifolium, Fliegenfänger	—	50	
cannabinum	10 St.	3,50,	— 40
hypericifolium	—	40	
<b>Aquilegia, Ranunculaceae, Akelei,</b>			
canadensis	—	150	
chrysantha	—	60	
» grandiflora alba	—	60	
coerulea	—	75	
» fl. luteo	—	60	
haylodgensis	—	60	
<b>Helenae</b>	—	60	
Jaetschaul	—	60	
nivea grandiflora	—	50	
Skinneri	—	60	
truncata	—	60	
<b>Arabis, Cruciferae, Gänsekraut,</b>			
albida fol. var.	—	40	
alpina	10 St.	2,60,	— 30
» fl. pleno, reinweiss, gefüllt, schöne Schnittblume	10 St.	3,60,	— 40
» fl. pleno fol. variegatis, weissbuntblättrig, reinweiss, gefüllt blühend, sehr schön	10 St.	4,60,	— 50
» nana comp. grandiflora	—	40	
» rosea	—	50	
n hirsuta	—	40	
n procurrens	—	40	
<b>Aralia, Araliaceae, Bergangelika,</b>			
cachemiriana	—	80	
edulis	—	80	
nudicaulis, falsche Sarsaparille, sehr gesuchte Arzneipflanze	—	80	
racemosa	—	80	
<b>Arenaria, Caryophyllaceae, Sandkraut,</b>			
n caespitosa (Spergula pilifera)	10 St.	2,50,	— 30
cephalotes	—	30	
graminifolia	—	30	
n grandiflora	—	60	
longifolia	—	30	
n montana	—	60	
Besantii	—	40	
n retundifolia, reizend	—	40	
<b>Aretia, Primulaceae,</b>			
n Vitaliana	—	60	
<b>Aristolochia, Aristolochiaceae, Osterluzei,</b>			
Oleatitidis	10 St.	3,50,	— 40
retunda $\Delta$	3	—	—
<b>Armeria, Plumbaginaceae, Granelke,</b>			
alpina	—	40	
formosa	—	50	
» alba	—	50	

	Stück	M.	Pf.
<b>Armeria</b>			
n lauchaeana, prächtig dunkelkarmin	10 St.	3,60,	— 40
n maritima	10 »	2,50,	— 30
n » alba	—	40	
plantaginea	—	40	
vulgaris	—	30	
Welwitschii	—	40	
<b>Arnebia, Boraginaceae,</b>			
echlioides, schön	2	—	—
<b>Arnica, Compos.-Vernoniaceae, Wohlverleih,</b>			
Ohamissonis	—	50	
longifolia	—	50	
n montana	—	60	
sachalinensis	1	—	—
<b>Arrhenatherum, Gramineae,</b>			
bulbosum fol. var.	10 St.	3,60,	— 40
<b>Artemisia, Compos.-Anthemideae, Beifuss,</b>			
Abrotanum, Eberwurz	10 St.	3,60,	— 40
campestris	10 »	2,60,	— 30
camphorata, siehe Abrotanum.			
Dracunculus, Esdragon	10 »	2,50,	— 30
gnaphalioides, schön silbergrau	10 »	3,50,	— 40
lactiflora $\Delta$ , weiss, wohlriechend	—	75	
maritima	—	40	
Moxa	—	40	
pontica	10 St.	2,50,	— 30
rupestris	10 »	2,50,	— 30
sibirica	10 »	3,60,	— 40
n vallesiana	—	60	
<b>Arundo, Gramineae, Wasserrohr,</b>			
Donax $\Delta$	2	—	—
<b>Asarum, Aristolochiaceae, Haselwurz,</b>			
canadatum	—	60	
europaeum	10 St.	2,50,	— 30



*Arenaria grandiflora.*



Armeria Lauchea.



Aster alpinus.

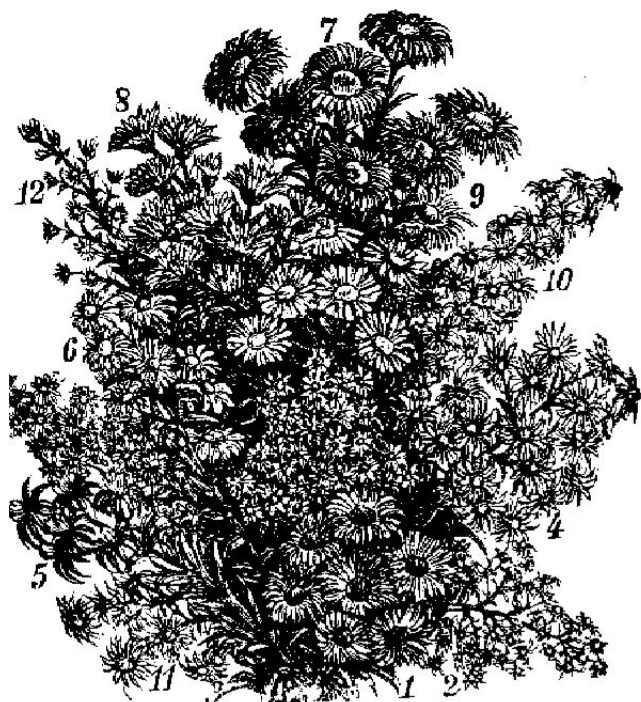
	Stück	M. Pf.
<b>Asclepias, Asclepiadeae, Schwalbenwurz,</b>		
<b>Halli</b> . . . . .	—	60
<b>incarnata</b> . . . . .	—	60
<b>syriaca, L. (Cornuti, D.C.), gute Bienen-</b>		
<b>futterpflanze</b> . . . . .	10 St. 3,20,	— 40
<b>Asparagus, Liliaceae, Spargel,</b>		
<b>acutifolius</b> $\Delta$ . . . . .	1	—
<b>verticillatus, <math>\frac{1}{2}</math> prachtvoll, wenn erst ein</b>		
<b>starker Busch</b> . . . . .	1 25	
<b>Asperula, Rubiaceae, Waldmeister,</b>		
<b>n cynanchica</b> . . . . .	—	50
<b>hexaphylla</b> . . . . .	—	40
<b>n hirta</b> . . . . .	—	75
<b>n altida</b> . . . . .	—	75
<b>odorata, Waldmeister, zum Maltrank be-</b>		
<b>nutzt, in Töpfen</b> . . . . .	10 St. 3,50,	— 40
<b>tinctoria</b> . . . . .	10 » 3,50,	— 40
<b>Asphodelus, Asphodelaceae, Aftodill,</b>		
<b>albus</b> $\Delta$ . . . . .	3	—
<b>luteus</b> . . . . .	10 St. 4,50,	— 50
<b>Villarsii</b> . . . . .	3	—
<b>Aster, Compositae-Astereae, Sternblume,</b>		
<b>acris roseus</b> . . . . .	—	50
<b>n alpinus</b> . . . . .	—	40
<b>n » albus</b> . . . . .	—	40
<b>n » ruber</b> . . . . .	—	60
<b>n » speciosus</b> . . . . .	—	60
<b>n » superbus</b> . . . . .	—	40
<b>amelloides</b> . . . . .	—	50



Artemisia lactiflora.

Aster:	Stück	M. Pf.
<b>Amellus E. Gangin</b> . . . . .	1	—
» <b>Deutscher Sieger, prächtig rosa</b> . . . . .	1	—
» <b>Emma Bedau</b> . . . . .	1	—
» <b>Gruppenkönigin, niedrig, leuch-</b>		
<b>tend lavendelblau</b> . . . . .	—	80
» <b>hybridus</b> . . . . .	—	60
» <b>Imperator, grossblumig hellblau</b> . . . . .	1	—
» <b>Perrys Liebling</b> . . . . .	—	70
» <b>roseus</b> . . . . .	—	60
» <b>Rudolf Goethe</b> . . . . .	1	—
» <b>Schöne von Rensdorf</b> . . . . .	1	—
» <b>Wienholzi, leuchtend rosa</b> . . . . .	1	—
<b>bessarabicus (ibericus, elegans), schön</b>		
<b>blau</b> . . . . .	10 St. 4,10,	— 50
<b>canus (Galatella)</b> . . . . .	—	40
<b>cassubicus</b> . . . . .	—	50
<b>caucasicus</b> . . . . .	—	50
<b>cordifolius</b> . . . . .	—	50
» <b>Blütenregen</b> . . . . .	—	60
» <b>elegans</b> . . . . .	—	60
» <b>Ideal</b> . . . . .	—	60
» <b>major</b> . . . . .	—	60
<b>Curtisii</b> . . . . .	—	40
<b>Datchii</b> . . . . .	—	40
<b>Drummondii</b> . . . . .	—	50
<b>ericoides, sehr schön</b> . . . . .	—	40
» <b>superbus (Herbstmyrte)</b> . . . . .	—	60
<b>n Fremontii</b> . . . . .	—	60
<b>horizontalis, reichblühend</b> . . . . .	—	60
<b>hybridus Abendröte</b> . . . . .	10 St. 4 —,	— 50
» <b>Allerheiligen (de la Toussaint),</b>		
<b>niedrig, mattlila</b> . . . . .	—	60
» <b>Borussia</b> . . . . .	—	60
» <b>Dornröschen</b> . . . . .	—	60
» <b>Esme</b> . . . . .	—	60
» <b>Frau Soymier</b> . . . . .	—	50
» <b>Germania</b> . . . . .	—	50
» <b>Herbstelfe</b> . . . . .	—	50
» <b>Herbstwunder</b> . . . . .	—	50
» <b>Herbstzauber</b> . . . . .	—	50
» <b>König der Zwerge</b> . . . . .	—	40
» <b>Lavendel</b> . . . . .	—	60
» <b>Loreley</b> . . . . .	—	60
» <b>Lutetia, schön, grossbl.</b> . . . . .	—	60
» <b>Rosalinde</b> . . . . .	—	60
» <b>Ruhm von Nancy, grossbl. weiss</b> . . . . .	—	60
» <b>Schneeflocke</b> . . . . .	—	50
» <b>Schneelawine</b> . . . . .	—	50
» <b>Schöne von Colwall, lavendel-</b>		
<b>blau, gefülltblühend</b> . . . . .	—	75
» <b>Schön Rottraut</b> . . . . .	—	60
» <b>St. Egwin</b> . . . . .	—	60
» <b>Triumph, helllila-blau</b> . . . . .	10 St. 3,50,	— 40
<b>hyssoifolius (Galatella), (A. humifusus)</b> . . . . .	—	40
<b>ibericus Ultramarin</b> . . . . .	—	70
<b>linosyris Willmottiae</b> . . . . .	—	60
<b>n miser, eigenartig</b> . . . . .	—	40
<b>mongolicus</b> . . . . .	—	40
<b>multiflorus, reinweiss, sehr klein und</b>		
<b>reichblühend</b> . . . . .	—	40
<b>niveus, grossbl. weiss</b> . . . . .	—	40





Aster, verschiedene perennierende.



Astilbe hybrida.

Aster:	Stück	M. Pf.
<b>Novae Angliae Constanse</b> . . . . .	—	60
» <b>Angliae fl. coeruleo</b> . . . . .	—	50
» » <b>fl. rubro</b> . . . . .	—	50
» » <b>Kleinod (Treasure), grossblumig violettblau</b> . . . . .	—	60
» » <b>Lil Fardell, grossbl. karminrosa</b> . . . . .	—	60
» » <b>W. Bowman</b> . . . . .	—	60
<b>Novi Belgii Flossy</b> . . . . .	—	50
» » <b>Heiderose, neu, sehr schön, reinrosa</b> . . . . .	—	60
» » <b>Saphir, neu, ausserordentlich reichblühend, himmelblau</b> . . . . .	—	60
» » <b>Thirza, lila</b> . . . . .	—	40
<b>polyphyllus</b> . . . . .	—	40
<b>Porteri</b> . . . . .	—	40
<b>ptarmicoides, weiss</b> . . . . .	—	40
» <b>major</b> . . . . .	—	40
<b>pyrenaeus</b> . . . . .	—	50
<b>Radula</b> . . . . .	—	30
<b>Robert Parker</b> . . . . .	—	50
<b>sagittifolius</b> . . . . .	—	40
<b>Shortii</b> . . . . .	—	40
» <b>fol. variegatis</b> . . . . .	—	50
<b>spec. Rocky Mountains</b> . . . . .	—	30
<b>n subcoeruleus</b> . . . . .	—	40
» <b>Apollon</b> . . . . .	—	50
» <b>Artemis</b> . . . . .	—	50
» <b>floribundus</b> . . . . .	—	50
<b>Townshendii</b> . . . . .	—	50
<b>turbinellus</b> . . . . .	—	60
<b>versicolor</b> . . . . .	—	40
<b>virginicus</b> . . . . .	—	40

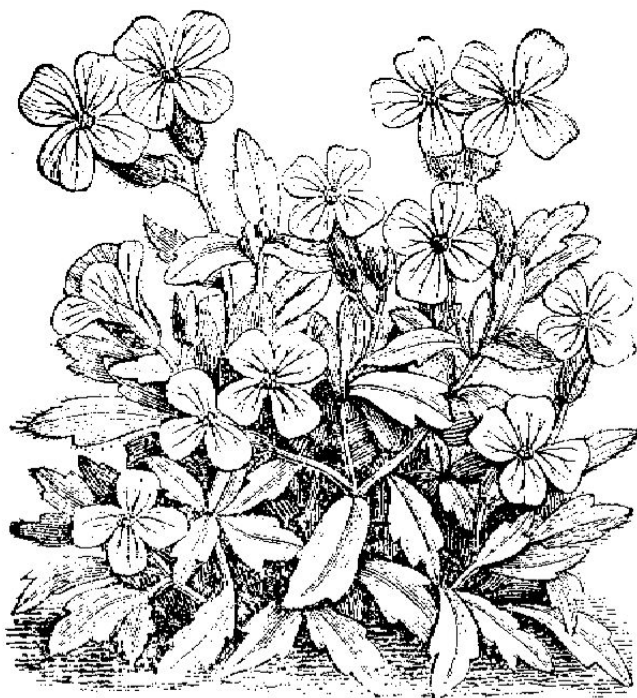
**Astilbe, Saxifrageas,**

<b>Arendsii Bergkrystall, lange, schmale, schneeweisse Rispen</b> . . . . .	1	20
» <b>Brunhilde</b> . . . . .	1	—
» <b>Ceres, lilarosa</b> . . . . .	—	90
» <b>Diamant, reinweiss, aufrecht</b> . . . . .	1	20
» <b>Gloria, neu, dunkelrosa mit lila Schein</b> . . . . .	1	—
» <b>Granat, leuchtend dunkelkarmin, seltene Farbe</b> . . . . .	1	60
» <b>Gunther, reinrosa</b> . . . . .	—	90
» <b>Hyazinth, dichte Rispen, lilarosa, schön</b> . . . . .	1	20
» <b>Juno, leuchtend purpurrosa</b> . . . . .	—	90
» <b>Kriemhilde, lachsrosa</b> . . . . .	—	90
» <b>Lachskönigin</b> . . . . .	—	90
» <b>Peachblossom</b> . . . . .	1	—
» <b>Rheinland, lachsrosa</b> . . . . .	1	20
» <b>Rosa Perle</b> . . . . .	1	—
» <b>Rubin, leuchtend karmin</b> . . . . .	1	60
» <b>Siegfried, leuchtend dunkelrosa</b> . . . . .	1	—

Astilbe:	Stück	M. Pf.
<b>Arendsii Vesta, sehr frühblüh., lilarosa</b> . . . . .	—	90
» <b>Walküre, hellrosa mit lachsfarbenem Schein</b> . . . . .	—	90
» <b>Weisse Perle, rahmweiss, auffallend chinensis, Blütenstände rahmfarben, sehr schön</b> . . . . .	1	—
<b>Davidii, prachtvoll rosenrot</b> . . . . .	1	—
<b>hybrida America, weiss lila Spitzen, riesenblumig</b> . . . . .	—	90
» <b>Avalanche, schneeweiss, grosse Rispen</b> . . . . .	—	90
» <b>Königin Alexandra, frisch rosa</b> . . . . .	—	80
» <b>Königin Alexandra verbesserte, leuchtender und zierlicher als die Stammform</b> . . . . .	—	90
» <b>Philadelphia, atlasrosa, sehr grosse Rispen</b> . . . . .	—	90
<b>rivularis (Spiraea barbata)</b> . . . . .	—	30
<b>Astragalus, Papilionaceae, Tragant, Oloer</b> . . . . .	—	40
<b>galegiformis</b> . . . . .	—	40
<b>Astrantia, Umbelliferae, Sterndolde, Blebersteinli</b> . . . . .	—	60
<b>carniolica</b> . . . . .	—	60
<b>gracilis</b> . . . . .	—	60
<b>major</b> . . . . .	—	60



Astrantia major.



Aubrietia deltoidea.



Buphthalmum grandiflorum.

	Stück	M.	Pf.
<b>Athamanta, Umbelliferae, Hirschwurz,</b>			
Matthioli . . . . .	1	—	—
<b>Aubrietia, Cruciferae,</b>			
n alpina . . . . .	—	40	—
n deltoidea . . . . .	—	50	—
n Eyrli . . . . .	—	40	—
n graeca . . . . .	—	40	—
n Hendersonii . . . . .	—	40	—
n hybrida Feuerkönig, neu . . . . .	—	75	—
n » Lavendel . . . . .	—	60	—
n » Moerheimii . . . . .	—	60	—
n Leichtlinii . . . . .	—	60	—
n Mooreana . . . . .	—	40	—
n olympica . . . . .	—	40	—
n violacea . . . . .	—	40	—
<b>Bahia, Compositae,</b>			
lanata . . . . .	—	40	—
<b>Ballota, Labiatae,</b>			
nigra fol. varieg. . . . .	—	40	—
<b>Bambusa, Gramineae, Δ</b>			
Fortunei fol. var. . . . .	1	—	—
nana . . . . .	—	90	—
<b>Baptisia, Papilionaceae,</b>			
australis . . . . .	—	60	—
» fl. albo . . . . .	1	20	—
<b>Bellis, Composit.-Astereae, Tausendschön,</b>			
perennis fl. pl., in schön gefüllten Sorten,			
gemischt 100 St. 20 —, 10 St. 2,50, . . . . .	—	30	—
» fl. pl. Caecilia, weiss, sehr grossbl. . . . .	10 St. 3,20, . . . . .	40	—
» monstrosa alba fl. pl. . . . .	10 » 3 —, . . . . .	40	—
» » rosea fl. pl. . . . .	10 » 3,20, . . . . .	40	—
» rubra fistulosa pl. . . . .	10 » 3,20, . . . . .	40	—
<b>Betonica, Labiatae, Zehrkraut,</b>			
grandiflora, sehr schön . . . . .	—	50	—
» robusta . . . . .	—	60	—
» superba . . . . .	—	60	—
nivea . . . . .	—	80	—
officinalis . . . . .	—	30	—
» albiflora . . . . .	—	50	—
rosea, wertvoll für Schnitt . . . . .	—	60	—
<b>Bocconia, Papaveraceae,</b>			
japonica (Macleaya), prachtvolle Blatt- und			
Blütenpflanze . . . . .	—	60	—
<b>Boltonia, Compositae-Asteroideae,</b>			
glastifolia . . . . .	—	50	—
latisquama . . . . .	—	50	—
<b>Borago, Boraginaceae,</b>			
n laxiflora . . . . .	1	—	—
orientalis Δ . . . . .	10 St. 3,20, . . . . .	40	—
<b>Brunella siehe Prunella.</b>			

	Stück	M.	Pf.
<b>Bryonia, Cucurbitaceae, Zaunrube,</b>			
alba $\frac{1}{2}$ . . . . .	—	30	—
dioica $\frac{1}{2}$ . . . . .	—	50	—
<b>Buphthalmum, Compositae,</b>			
grandiflorum . . . . .	10 St. 4,50, . . . . .	50	—
<b>Calamintha, Labiatae, Bergminze,</b>			
n alpina . . . . .	—	40	—
officinalis . . . . .	—	30	—

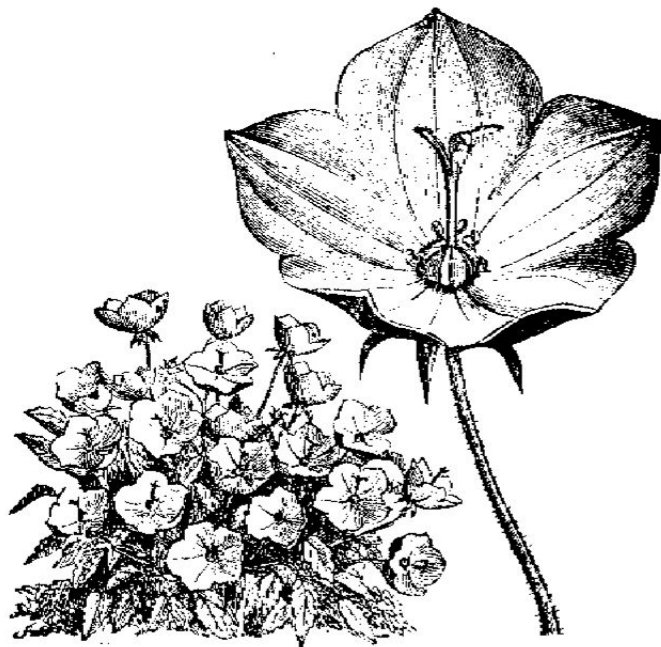


Calamintha alpina.

	Stück	M.	Pf.
<b>Caltha, Ranunculaceae, Dotterblume,</b>			
leptosepala major, auffallende Art			
mit weissen Blüten . . . . .	1	—	—
palustris fl. pl., eine der schönsten und			
ansehnlichsten unter den im zeitigen			
Frühjahr blühenden Stauden . . . . .	—	80	—
palustris monstrosa fl. pl. . . . .	1	—	—
<b>Calystegia, Convolvulaceae, Bärwinde, <math>\frac{1}{2}</math></b>			
grandiflora . . . . .	10 St. 1,50, . . . . .	20	—
pubescens flore pleno . . . . .	10 » 2,50, . . . . .	20	—
Sepium . . . . .	10 » 1 —, . . . . .	15	—
» fl. incarnato . . . . .	10 » 1,50, . . . . .	20	—
<b>Campanula, Campanulaceae, Glockenblume,</b>			
n abietina . . . . .	—	60	—
alliariifolia (cordifolia) . . . . .	10 St. 3,60, . . . . .	40	—
bononiensis . . . . .	—	40	—
n caespitosa . . . . .	—	60	—
n carpatica . . . . .	—	10	—
n » compacta . . . . .	—	50	—
n » fl. albo . . . . .	—	50	—
n » Riverslea . . . . .	—	50	—
cervicaria ☉ . . . . .	—	50	—
n collina . . . . .	—	60	—
» var. ericalyx . . . . .	—	60	—
fragilis . . . . .	1	—	—
n garganica . . . . .	—	70	—
G. F. Wilson . . . . .	—	70	—



Campanula Portenschlagiana.



Campanula turbinata.

Campanula:	Stück	M. Pf.
glomerata	—	40
» acaulis	—	50
» dahurica	—	60
» superba	—	60
grandiflora fl. coeruleo (Wahlenbergia, Platycodon)	—	60
» fl. albo	—	60
grandis	—	50
n Kolenatiana	—	50
lactiflora alba	—	60
» coerulea	—	60
longistyla	—	50
macrantha	—	40
» alba	—	50
n mirabilis	1	—
n muralis	—	60
nobilis alba	—	60
persicifolia, blau	—	50
» alba	—	50
» » coronata, weiss, doppeltkelchig	1	—
» » gigantea fl. pl., „Moerheimii“	1	—
» » grandiflora (Backhousei), sehr schön	—	75
» » fl. pleno, weisse Schnittblume	—	60
» Blauehichen, neu	—	75
» die Fee	—	75
» fl. coeruleo pl.	—	60
» grandiflora, blau	—	60
» multiflora, grossbl., dunkelblau, sehr reichblühend	—	60
» Silberschmelze, zartlila, neu	1	20
phytidocalyx (amabilis)	1	20
n Portenschlagiana	—	60
punctata	—	60
n pusilla	—	50
n » alba	—	50
n » caesia	—	50
pyramidalis	—	60
» alba	—	60
Raddeana	—	60
retundifolia	—	40
sarmatica	—	50
n Stevenli	—	50
Trachelium	—	40
n turbinata	—	60
n » alba	—	60
van Houttei	1	—
n velutina Δ	—	80
versicolor	1	50
n Waldsteiniana	—	50

Stück M. Pf.

Cardamine, Cruciferae, Schaumkraut,	
n pratensis fl. albo pleno	1 50
Carlina, Compos.-Cynarocephalae.	
n acanthifolia, sehr schöne, grossblumige, niedrige Alpen-Distel	— 60
n acaulis	— 60
Catananche, Compos. Lactuceae,	
coerulea	— 40
» alba (bicolor)	— 40
Centaurea, Compos.-Carduaceae, Flockenblume,	
canariensis ↗	1 —
dealbata	— 50
jacea	— 40
macrocephala, gelb	— 50
montana, mit grossen, schön blauen Blumen	— 50
» alba	— 50
» grandiflora	— 50
» rubra	— 60
nervosa, hübsche Blattpflanze	— 50
ruthenica	— 50
sordida lutescens	— 40
» purpurascens	— 40
Cephalaria, Dipsaceae,	
alpina	— 50
leucantha	— 40
tatarica	— 50



Chelone barbata.





Chrysanthemum indicum fl. pl.



Chrysanthemum serotinum.

	Stück	M. Pf.
<b>Cerastium, Caryophyllaceae, Hornkraut,</b>		
n alpinum lanatum	—	40
n Biebersteinii	10 St.	2,80, — 30
n Boissieri	—	30
n grandiflorum	—	30
n pennsylvanicum	10 St.	2,50, — 30
n tomentosum	10 »	4,60, — 50
n villosum	—	40
Reisend zu Einfassungen.		
<b>Chaerophyllum, Umbelliferae,</b>		
aureum	—	30
<b>Chamaemelum, Compositae-Anthemideae,</b>		
caucasicum	—	30
<b>Chelidonium, Papaveraceae, Schöllkraut</b>		
majus	10 St.	2,50, — 30
<b>Chelone, Scrophulariaceae, Schildblume,</b>		
barbata	10 St.	3,60, — 40
» coccinea	10 »	4,60, — 50
» hybrida	10 »	4,60, — 50
» Torreyi	10 »	4,60, — 50
Lyonii	—	70
obliqua alba	—	70
<b>Chrysanthemum, Compositae, Wucherblume,</b>		
indicum fl. pl. weiss (Jardin des plantes), ganz hart	—	40
» fl. pl. gelb	—	40
» fl. pl., ein Sortiment von 10 gefüllten winterharten Sorten	3 —	—
<b>Leucanthemum hybridum Shasta</b>		
Margarete, grossbl., weiss, frühblühend	—	40
» hybridum Alaska	—	40
» » California	—	40
» » Edelstein, reinweiss, gefüllt, reichblühend, schön	—	50
» » Westralia	—	40
<b>maximum, wertvoll zur Binderel</b>		
10 St.	3,50, —	40
» Breslau	—	50
» Frau J. Tersteeg	—	50
» König Eduard	—	40
» laciniatum, sehr schön	—	50
» Magda am Ende	—	40
» Matador	—	50
» Perfection	—	40
» Polarstern	—	50
» Prinzessin Heinrich	—	40
» Stern von Antwerpen	—	50
» Triumph	—	40
<b>serotinum, echt</b>	—	60

	Stück	M. Pf.
<b>Chrysocoma, Comp.-Vernoniaceae, Goldhaar.</b>		
Linosyris	—	40
<b>Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmilz,</b>		
n alternifolium	—	30
<b>Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut,</b>		
americana	—	80
dahurica	—	80
<b>Circaea, Onagraceae, Hexenkraut,</b>		
n alpina	10 St.	2,50, — 30
intermedia	10 »	2,50, — 30
lutetiana	10 »	2,50, — 30
<b>Cirsium, Compos.-Carduaceae, Kratzkraut,</b>		
n acule	—	40
ciliatum, schön	—	40
pulehrum	—	40
<b>Clematis, Ranunculaceae, Waldrebe,</b>		
coccinea, leuchtend scharlachrot $\frac{1}{2}$	2 —	—
crispa (Pitcheri) $\frac{1}{2}$	10 St.	9 —, 1 —
Davidiana	—	1 —
diversifolia	—	60
Fremontii	—	1 —
grata $\frac{1}{2}$	—	1 —
jubata	—	60
mandshurica	—	1 —
recta	—	70
» fl. pleno	—	1 20
» grandiflora	—	1 —
<b>Collinsonia, Labiatae,</b>		
canadensis	10 St.	5,60, — 60
<b>Commelina, Commelinaceae,</b>		
coelestis	10 »	2 —, — 25
» alba	10 »	2 —, — 25
<b>Convallaria, Smilacaceae, Maiblume.</b>		
japonica $\Delta$ , mit schönen blauen Beeren,	10 St.	3,30, — 40
latifolia (Polygonatum)	10 »	2,50, — 30
majalis, Maiblume	100 St.	5,50, 10 » — 60, —
multiflora	10 »	2,50, — 30
Polygonatum fl. pleno	10 »	9 —, 1 —
» majus	10 »	3,50, — 40
racemosa	10 »	2,50, — 30
verticillata	10 »	2,50, — 30
<b>Coreopsis, Comp.-Helianth., Wansenblume</b>		
grandiflora	—	40
lanceolata	—	50
palmata	—	50
philadelphica	—	40
verticillata	—	50
<b>Coronilla, Leguminosae,</b>		
n montana	—	60
<b>Cortusa, Primulaceae,</b>		
n pubens	—	1 —



Coreopsis lanceolata.



Cypripedium Calceolus.

	Stück	M.	Pf.
<b>Corydalis, Fumariaceae, Hohlwurz,</b>			
n cava, lila	—	50	
n cheilanthifolia $\Delta$	—	60	
n lutea	—	60	
n nobilis, schön	—	80	
n tuberosa	10 St.	2,50,	30
<b>Corynephorus, Gramineae,</b>			
canescens	—	40	
<b>Cotula, Compositae,</b>			
n acaenifolia	—	40	
n reptans	—	40	
<b>Cruciferae, Meerkohl,</b>			
cordifolia	—	60	
tatarica	—	60	
<b>Crucianella, Rubiaceae, Kreuzblatt,</b>			
n stylosa	10 St.	3,5,	40
<b>Cucubalus, Caryophyllaceae, Hühnerbiss,</b>			
baccifer	—	30	
<b>Cyclamen, Primulaceae, Alpenveilchen</b>			
n europaeum	10 St.	4,50,	50
<b>Cynanchum, Asclepiadeae, Hundswürger</b>			
fuscatum	—	40	
purpurascens	—	40	
sibiricum, wertvolle Gespinstpflanze	—	60	
Vincetoxicum	10 St.	3,20,	40
<b>Cypripedium, Orchideae, Frauenschuh</b>			
Calceolus	10 St.	9 —,	1 —
<b>Dactylis, Gramineae,</b>			
glomerata fol. var.	—	40	
longissima aurea	—	50	
<b>Datisca, Datisceae, Strichkraut,</b>			
cannabina $\Delta$ , hübsche Blattpflanze	—	60	
<b>Delphinium, Ranunculaceae, Rittersporn,</b>			
amoenum	—	60	
Barlowii	—	80	
Belladonna, hellblau, sehr schön	—	60	
» semiplenum, prachtvoll	—	80	
caucasicum	—	60	
chinense, blau	—	50	
» album	—	50	
<b>Duhmbergii</b>	—	60	
formosum	—	50	
» coelestinum	—	50	
<b>hybridum Altkönig, leuchtend himmel-</b>			
blau	—	1 50	
» Arnold Boecklin	—	1 50	
» Bayard, hellasurblau, rosagetuscht	—	1 50	
» Belladonna grandiflorum, hell-			
azurblau, sehr grossbl.	—	1 —	
<b>Drachenfels</b>	—	1 50	
<b>Kaiserin Augusta</b>	—	1 —	
<b>Lohengrin, leuchtend blau mit</b>			
grosser weisser Mitte	—	1 50	

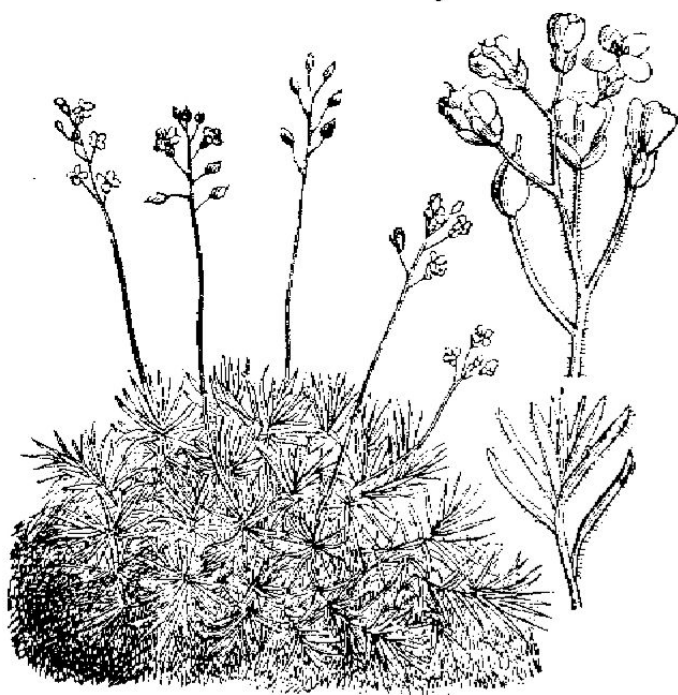
<b>Delphinium:</b>	Stück	M.	Pf.
hybridum Moerheimii, reinweiss	—	1 50	
» Mr. J. S. Brunton	—	1 50	
» Niederwald	—	1 —	
hybridum,			
1 Sortiment von 5 einfachen Sorten	4 —,	—	—
1 » » 3 gefüllten »	5 —,	—	—
hybridum, verschiedene Sorten gemischt	10 St.	4 50,	50
laxulinum	—	50	
nudicaule, niedrig, scharlachrot	—	60	
speciosum	—	60	
» glabratum	—	60	
» trichocarpum	—	60	
sulphureum (Zalil), sehr wertvoll für			
Bechnitt	100 St.	25 —,	10 St. 3 —,
<b>Dentaria, Cruciferae, Zahnwurz,</b>			
n bulbifera	—	50	
n digitata	—	50	
<b>Desmodium, Leguminosae,</b>			
canadense	—	60	



Delphinium formosum.



Delphinium sulphureum.



Draba bruniifolia.

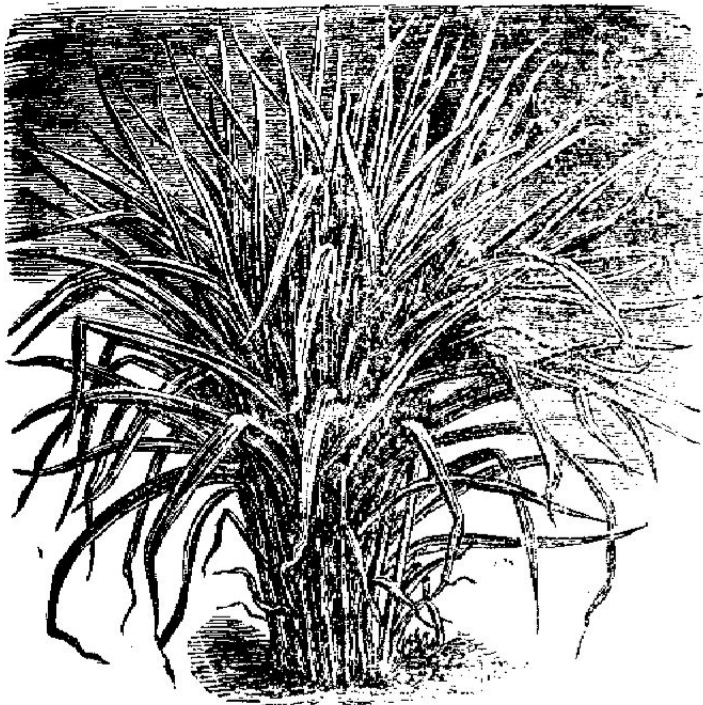
	Stück	M.	Pf.
<b>Dianthus, Caryophylleae, Nelke,</b>			
n arenarius	—	40	
atrococcineus (cruentus)	10 St.	3,20,	— 40
n caesi	—	50	
n Carthusianorum	—	40	
<b>Caryophyllus fl. pl., siehe am Schluss der Stauden.</b>			
n deltoides	—	30	
» Brilliant	—	40	
n » fl. albo	—	40	
» splendens	—	40	
n fragrans	—	40	
giganteus	—	40	
n graniticus	—	40	
n neglectus	—	1	—
Paniculi	—	30	
racemosus	—	40	
n Segneri	—	40	
n subcaulis	—	60	
n superbus nanus	—	60	
n sylvestris	—	40	
n Waldsteinii	—	50	
<b>Dicentra (Dilolytra oder Dielytra), Fumariaceae, Doppelsporn,</b>			
formosa	—	60	
spectabilis	100 St.	40 —, 10 St. 5 —,	— 60



Dicentra spectabilis.

	Stück	M.	Pf.
<b>Dictamnus, Rutaceae, Diptam,</b>			
caucasicus	—	1	—
davuricus	—	1	—
Fraxinella	—	1	—
» fl. albo	—	1	—
<b>Digitalis, Scrophulariaceae, Fingerhut,</b>			
ferruginea gigantea	—	40	
gloxiniiflora, in verschiedenen Farben	10 St.	3,50,	— 40
grandiflora	10 »	3,20,	— 40
lanata	10 »	3,20,	— 40
lutea	10 »	3,20,	— 40
purpurea	10 »	3,20,	— 40
<b>Dioscorea, Dioscoreae, Yamswurzel,</b>			
villosa	—	60	
<b>Diplopappus, Compositae-Astereae,</b>			
umbellatus	—	40	
<b>Diplostegium, Compositae-Astereae,</b>			
amygdalinum	—	50	
<b>Dodecatheon, Primulaceae, Götterblume,</b>			
n integrifolium (splendens)	—	60	
n Menzies giganteum	—	70	
<b>Doronicum, Compos.-Vernoniaceae,</b>			
Gemawurz,			
carpetanum	—	50	
caucasicum	—	50	
Glusii	—	50	
Columnae	—	50	
macrophyllum	—	40	
magnificum	—	50	
Pardalianches	—	50	
plantagineum exoelsum	—	50	
<b>Draba, Cruciferae, Hungerblümchen,</b>			
n Aizoon	—	40	
n bruniifolia	—	40	
n cuspidata	—	40	
n lasiocarpa	—	40	
n magellanica	—	40	
n rupestris	—	40	
sehr zierliche Alpenpflanzen.			
<b>Dracocephalum, Labiatae, Drachenkopf,</b>			
peregrinum album	—	60	
Byschiana	—	60	
<b>Dryas, Rosaceae, Waldgöttin kraut</b>			
n Drummondii	—	1	—
n octopetala	—	1	—
<b>Echinacea, Comp.-Helianthaceae, Stachelkopf,</b>			
purpurea (Rudbeckia)	10 St.	5,50,	— 60
<b>Echinops, Comp.-Carduaceae, Kugeldistel,</b>			
Gmelini	—	40	
Ritro	—	50	
sphaerocephalus	—	40	
symaens	—	40	





Eulalia gracillima univittata.



Eupatorium cannabinum fl. pl.

	Stück	M.	Pf.
<b>Elymus, Gramineae, Strandhafer,</b>			
arenarius . . . . .	10 St.	2,50,	— 30
europaeus . . . . .		— 4	
giganteus . . . . .	10 St.	2,50,	— 30
<b>Epilobium, Onagraceae, Weidenröschen</b>			
angustifolium . . . . .	100 St.	18 —, 10 St.	2,20, — 30
» album . . . . .			— 60
Fleischeri . . . . .			— 60
n Hectori . . . . .			— 30
hirsutum . . . . .			— 30
rosmarinifolium . . . . .			— 60
<b>Epimedium, Berberideae, Sockenblume,</b>			
n alpinum . . . . .			— 75
n coccineum . . . . .			— 75
n macranthum . . . . .			— 90
n Musschianum . . . . .			— 75
n niveum . . . . .			— 75
n pinnatum . . . . .			— 90
n sulphureum . . . . .			— 75
<b>Erigeron, Compos.-Asteraceae, Berufskraut</b>			
n aurantiacus, grossbl., leucht. orange	1	—	—
» hybridus . . . . .	1	—	—
n compositus . . . . .			— 40
Coulteri . . . . .			— 40
n glabellus . . . . .			— 40
glaucus . . . . .			— 40
grandiflorus elatior . . . . .			— 50
hybridus Antwerpia, grossbl. reinlila			— 60
» Lasur . . . . .			— 60
macranthus . . . . .			— 40
mesagrandis speciosus grandiflorus, tiefblau			— 60
n multiradiatus roseus . . . . .			— 60
philadelphicus, rosa . . . . .			— 50
speciosus . . . . .			— 40
» semiplenus, sehr schön, vorzügliche Schnittsorte			— 70
» superbus grandiflorus . . . . .			— 60
<b>Erinus, Scrophulariaceae,</b>			
n alpinus . . . . .			— 30
n » albus . . . . .			— 30
<b>Eriophyllum, Comp.-Corymbiferae, Wollblatt,</b>			
lanatum (caespitosum) . . . . .			— 40
<b>Erodium, Geraniaceae, Reiherschnabel,</b>			
n macradenum . . . . .			— 70
n Manescavii . . . . .			— 60
n Reichardii . . . . .			— 2
n Sibthorpium . . . . .			— 3
<b>Erpetion, Violaceae, Δ</b>			
reniforme, Neuholänd. Vellehen . . . . .			— 50

	Stück	M.	Pf.
<b>Eryngium, Umbelliferae, Mannstreu,</b>			
n alpinum . . . . .			— 80
amethystinum . . . . .			— 60
n Bourgatii . . . . .			— 60
campestre . . . . .			— 40
coccineum . . . . .			— 40
giganteum . . . . .			— 50
hybridum Juwel . . . . .			1 —
» Violetta . . . . .			1 —
maritimum . . . . .			— 80
Olivarianum . . . . .			— 60
planum . . . . .			— 40
rigidum . . . . .			— 40
Rothenbergii . . . . .			— 50
<b>Erysimum, Cruciferae, Hederich,</b>			
n eomatum . . . . .			— 50
n pulchellum, niedrig, gelb . . . . .			— 40
n rupestre . . . . .			— 40
<b>Erythrochaete, Compositae, Rotmähne,</b>			
palmatifida . . . . .			1 —
<b>Eulalia, Gramineae, Δ</b>			
japonica . . . . .	10 St.	5,50	— 60
» fol. var. . . . .	10 »	5,50,	— 60
» gracillima univittata . . . . .	10 »	5,50	— 60
» zebrina . . . . .	10 »	6,50,	— 75
» » stricta, mit zebrartig quergestreiften Blättern	10 St.	5,60,	— 60
<b>Eupatorium, Comp.-Eupatoriae, Wasserdost,</b>			
altissimum . . . . .			— 40
cannabinum . . . . .			— 40
» fl. pleno, prächtige 1,25 m hohe, harte Staude mit dichtgefüllten Blumen in gedrängten, gipfelständigen Schirmtrauben von schöner purpurroter Farbe; wertvolle Schnittblume	10 St.	5 —,	— 60
Fraseri . . . . .			— 50
purpureum . . . . .			— 60
<b>Euphorbia, Euphorbiaceae, Wolfsmilch,</b>			
Myrsinites . . . . .			— 50
palustris . . . . .			— 60
polychroma . . . . .			— 90
Wulfeni . . . . .			— 20
<b>Festuca, Gramineae, Schwingel,</b>			
n Crinum ursi . . . . .			— 40
elegans . . . . .			— 40
n glauca . . . . .			— 40
n punctaria . . . . .			— 40
<b>Fragaria, Rosaceae, Erdbeere,</b>			
indica . . . . .			— 50

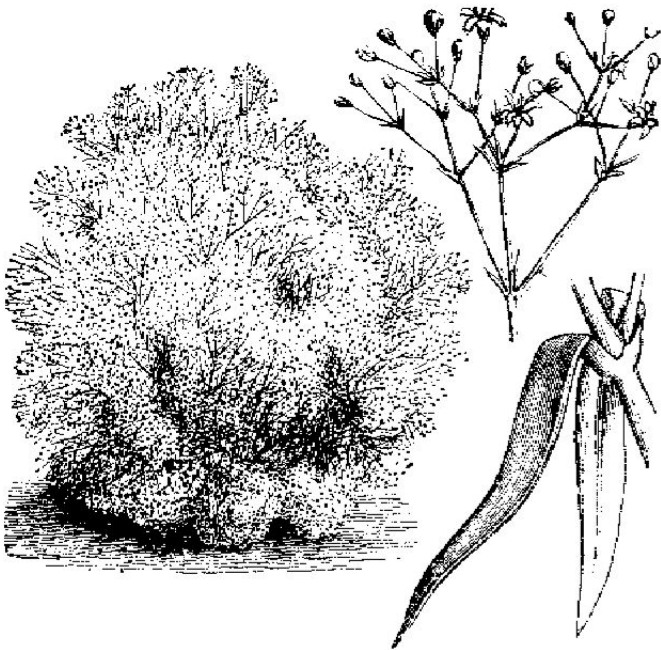


Gaillardia grandiflora.



Gentiana acaulis.

	Stück	M.	Pf.		Stück	M.	Pf.
<b>Francoa, Saxifrageae,</b>				<b>Gentiana, Gentianeae, Enzian,</b>			
<i>glabrata</i>			75	<i>n acaulis</i> , sehr schön, mit grossen tief			
<i>ramosa hybrida</i>	10	St.	5,50,	azurblauen Blumen . . . . .	10	St.	4,50,
<b>Funkia, Hemerocallideae,</b>				<i>n asclepiadea</i> . . . . .			80
<i>alba</i> ( <i>grandiflora</i> , <i>liliflora</i> ), sehr schön			60	<i>n cruciata</i> . . . . .			50
<i>alba</i> Thomas Hogg			80	<i>n decumbens</i> . . . . .			50
<i>aureo-marginata</i> . . . . .			75	<i>n Fetisowii</i> . . . . .			60
<i>chinensis micrantha</i> . . . . .	10	St.	4,50,	<i>n frigida</i> . . . . .			80
<i>ensullata</i> . . . . .	10	"	4,50,	<i>n lutea</i> . . . . .			60
<i>albo-marginata</i> . . . . .			80	<i>n Olivieri</i> . . . . .			60
<i>viride-marginata</i> . . . . .	10	St.	4,50,	<i>n septemfida</i> . . . . .		1	25
<i>Fortunei</i> . . . . .			1	<i>n verna</i> . . . . .			75
<i>fol. variegatis</i> . . . . .			1	<i>n Walujewii</i> . . . . .			80
<i>gigantea</i> . . . . .			1	<b>Geranium, Geraniaceae, Storchschnabel,</b>			
<i>japonica fol. aur. var.</i> . . . .			80	<i>aconitifolium</i> . . . . .			40
<i>lanceifolia</i> ( <i>longifolia</i> ) . . .	10	St.	4,20,	<i>n argenteum</i> . . . . .			80
<i>fol. marg.</i> . . . . .			60	<i>armenum</i> . . . . .			80
<i>ovata</i> ( <i>coerulea</i> ) . . . . .			60	<i>n cinereum</i> . . . . .			60
<i>robusta elegans fol. var.</i> . . .			80	<i>Endressii</i> . . . . .			60
<i>Sieboldii</i> . . . . .			1	<i>grandiflorum</i> . . . . .			60
<i>subcordata grandiflora</i> . . . .			80	<i>ibericum</i> . . . . .	10	St.	4,50,
<i>undulata</i> . . . . .			50	<i>n lancastrienne</i> . . . . .		1	20
<i>fol. varieg.</i> . . . . .			80	<i>phaeum</i> . . . . .			50
<i>univittata</i> . . . . .			60	<i>platypetalum</i> . . . . .	10	St.	4,50,
<b>Gaillardia, Compositae-Helianthaeae,</b>				<i>pratense</i> . . . . .	10	"	3,20,
<i>grandiflora</i> . . . . .	10	St.	3,50,	<i>bicolor</i> . . . . .			40
<i>Distinction</i> , reingelb . . . .			50	<i>fl. albo</i> . . . . .			40
<i>hybrida</i> , neue grossbl. Spielarten	10	St.	3,50,	<i>fl. pleno</i> . . . . .			60
<i>J. W. Manning</i> . . . . .			60	<i>violaceum</i> . . . . .			50
<i>Marcobrunner</i> , niedrig, kirschrot			60	<i>n prostratum</i> . . . . .			75
mit gelb . . . . .			60	<i>pyrenaicum</i> . . . . .			50
<i>maxima</i> , rot . . . . .			50	<i>sanguineum</i> . . . . .			60
" gelb . . . . .			50	<i>album</i> . . . . .			75
<i>Raunthaler</i> , hellkirschrot mit			60	<i>sylvaticum</i> . . . . .			40
sitronengelbem Rand . . . .			60	<i>Wlassowianum</i> . . . . .			50
<i>Rheingold</i> , blutrot mit breitem			60	<b>Geum, Rosaceae, Nelkenwurz,</b>			
goldgelbem Rand . . . . .			60	<i>coccineum fl. pl.</i> Feuerball (Mrs.			
<i>Wallufer</i> . . . . .			60	Bradshaw), scharlachrot, dicht gefüllt			80
<i>superba</i> . . . . .			50	<i>n Ewenii</i> . . . . .			60
<b>Galega, Papilionaceae, Geissrante,</b>				<i>n Heldreichii</i> , leuchtend mennigrot			50
<i>bicolor</i> Duchess of Bedford . . .			60	<i>macrophyllum</i> . . . . .			40
<i>Hartlandii</i> . . . . .			60	<i>n pyrenaicum</i> . . . . .			40
<i>officinalis</i> . . . . .			40	<i>n rivale</i> . . . . .			40
<i>alba</i> . . . . .			40	<i>urbanum</i> . . . . .			40
<i>carnea fl. pl.</i> . . . . .			70	<b>Glechoma, Labiatae, Gundermann,</b>			
<b>Galium, Rubiaceae, Labkraut,</b>				<i>hederacea</i> , blau . . . . .			40
<i>aruciatum</i> . . . . .			40	<i>fol. variegatis</i> . . . . .			50
<i>densiflorum</i> . . . . .			40	<b>Globularia, Globulariaceae, Kugelblume,</b>			
<i>verum</i> . . . . .			40	<i>n cordifolia</i> . . . . .			60
<b>Genista, Papilionaceae,</b>				<i>n audouanlis</i> . . . . .			50
<i>sibirica fl. pleno</i> . . . . .	1		20	<i>n trichosantha</i> . . . . .			50
				<i>n vulgaris</i> . . . . .			50
				<b>Glossocoma, Campanulaceae,</b>			
				<i>olematidea</i> . . . . .		2	—
				<b>Knaphalium, Compos.-Gnaphalieae, Ruhr-</b>			
				<i>kraut,</i>			
				<i>n Leontopodium</i> ( <i>Leontopodium alpinum</i> ),			
				Edelweiss . . . . .			60



Gypsophila paniculata.



Helenium Hoopesii.

	Stück	M.	Pf.
<b>Gunnera, Urticeae, <math>\Delta</math></b>			
manicata, sehr schön, Blätter weit grösser als die der G. scabra .	6—	bis	10 —
scabra, prächtige Blattpflanze .	2—	»	6 —
<b>Gypsophila, Caryophyllaceae, Gypskraut,</b>			
Manginii . . . . .	—	50	
paniculata . . . . .	—	50	
» fl. pleno, weiss, gefüllt, prachtvolle Schnittblume . . . . .	1	20	
n repens, niedlich . . . . .	—	50	
n » monstrosa . . . . .	—	60	
n » rosea . . . . .	—	60	
n transylvanica . . . . .	—	60	
<b>Hablitzia, Chenopodiaceae,</b>			
tamnoides $\Delta$ . . . . .	1	—	
<b>Hacquetia, Umbelliferae,</b>			
n Bipactis (Dondia), eine der ersten Frühlingsblumen . . . . .	—	75	
<b>Haplophyllum, Rutaceae,</b>			
Buxbaumii . . . . .	—	75	
<b>Harpalum, Comp.-Heliantheae,</b>			
rigidum . . . . .	10 St.	5 —	— 60
» Ligeri, grossbl., hellgelb . . . . .	10 »	7 —	— 75
» Mellish . . . . .	10 »	7 —	— 75
» praecox . . . . .	10 »	7 —	— 75
» semiplenum . . . . .	10 »	7 —	— 75
<b>Helenium, Compos.-Heliantheae, Sonnenbrut,</b>			
autumnale . . . . .	10 St.	4,50,	— 50
» Gartenzone . . . . .	—	60	
» Julisone . . . . .	—	60	
» Riverton Beauty . . . . .	—	60	
» » Gem . . . . .	—	60	
» superbum . . . . .	—	60	
<b>Bigelowii</b> . . . . .	—	60	
<b>grandicephalum cupreum</b> . . . . .	—	60	
» striatum . . . . .	—	50	
<b>Hoopesii, grossblumig, orangegelb, sehr leuchtend</b> . . . . .	10 St.	4,50,	— 50
pumilum . . . . .	—	50	
» magnificum . . . . .	—	60	
<b>Helianthella, Compositae,</b>			
uniflora . . . . .	—	60	
<b>Helianthemum, Cistaceae, Sonnenröschen,</b>			
n alpestre . . . . .	—	50	
n amabile fl. pl., leuchtend scharlach, dichtgefüllt . . . . .	—	60	
n mutabile flore pleno, gefülltes Sonnenröschen . . . . .	—	50	
vulgare . . . . .	—	50	
<b>Helianthus, Comp.-Heliantheae, Sonnenbl.,</b>			
doronicoides . . . . .	—	40	
giganteus . . . . .	—	60	
laetiflorus . . . . .	—	60	
Maximilianii . . . . .	—	60	

	Stück	M.	Pf.
<b>Helianthus:</b>			
missouriensis . . . . .	—	40	
mollis . . . . .	—	50	
multiflorus fl. pl. . . . .	—	80	
» fl. pl. Perle, sehr schön . . . . .	1	—	
» maximus . . . . .	—	80	
rigidus . . . . .	—	60	
salicifolius . . . . .	—	80	
<b>Helichrysum, Comp.-Gnaphalaceae, Strohbl.</b>			
n lanatum (anatolicum) . . . . .	—	60	
<b>Heliopsis, Comp.-Heliantheae,</b>			
Goldsonne (Soleil d'or) . . . . .	—	50	
Pitcheriana . . . . .	—	50	
scabra gratissima, tiefgelb, halbgefüllt . . . . .	—	60	
» imbricata, goldgelb, dichtgefüllt . . . . .	—	60	
» major . . . . .	—	50	
» zinniflora, neu, einer gefüllten Zinnia ähnlich . . . . .	—	60	
<b>Helleborus, Ranunculaceae, Nieswurz,</b>			
atrorubens . . . . .	1	—	
foetidus . . . . .	10 St.	4,60,	— 50
hybridus, Sämlinge in sehr schöner Mischung . . . . .	1	—	
n niger, Christwurz oder Christrose mit grossen reinweissen Blumen, blüht am frühesten, oft schon zu Weihnachten . . . . .	10 St.	9 —	1 —
niger major . . . . .	—	1 25	
» multiflorus . . . . .	—	1 25	
» praecox . . . . .	—	1 25	
purpurascens . . . . .	—	1 25	
<b>Helonias, Melanthaceae, Schwindblume,</b>			
erythrosperma $\Delta$ . . . . .	—	6	
<b>Hemerocallis, Hemerocallidaceae, Taglilie,</b>			
aurantiaca major . . . . .	1	—	
citrina, sehr schön . . . . .	1	—	
disticha flore pleno . . . . .	—	50	
Dumortieri . . . . .	—	50	
flava, goldgelb . . . . .	—	50	
fulva, hochorange . . . . .	10 St.	2,50,	— 30
» fl. pleno . . . . .	10 »	4,50,	— 50
» fol. variegatis . . . . .	—	50	
» maculata, schön . . . . .	—	60	
graminea . . . . .	—	50	
hybrida Dr. Regel, aprikosenfarben . . . . .	1	—	
» Goldstaub . . . . .	—	80	
» Landesfürst (Sovereign) . . . . .	—	80	
» Maikönigin . . . . .	1	—	
» Michael Foster, neu . . . . .	1	20	
» Orange . . . . .	—	80	
» Parthenope . . . . .	—	80	
» semperflorens . . . . .	—	80	
Kwanso fol. var. . . . .	—	50	
Middendorffiana, dunkelgelb . . . . .	—	50	





Hemerocallis.



Iberis sempervirens Schneeflocke.

Hemerocallis:	Stück	M. Pf.			Stück	M. Pf.
ochroleuca, hellgelb, sehr schön . . .	1	—	Horminum, Labiatae, Scharlachkraut,			
rutilans . . .	—	50	n pyrenaicum . . .	—	60	
spec. Syr-Darja . . .	—	50	Hoteia, Rosaceae-Spiraeaceae,			
Thunbergii . . .	10 St.	4,50, — 50	japonica (Spiraea) . . .	—	60	
Hepatica, Ranunculaceae, Leberblümchen,			Hydrophyllum, Hydrophyllaceae, Wasser-			
n angulosa, das grossblum. Leberblüm-			blatt,			
chen aus Ungarn, prachtvoll . . .	—	50	canadense . . .	—	60	
n angulosa alba . . .	—	80	virginicum . . .	—	50	
n triloba, Leberblümchen			Hyoscyamus, Solanaceae, Bilsenkraut,			
100 St. 9 —, 10 St. 1 —, — 15			orientalis . . .	1	—	
n » fl. albo . . .	10 »	3,60, — 40	Scopolia . . .	—	75	
n » fl. rubro . . .	100 St. 18 —, 10 » 2 —, — 30		Hypericum, Hypericaceae, Johanniskraut,			
n » fl. rubro pl. . . .	10 » 9 —, 1 —		n calycinum . . .	—	60	
Heracleum, Umbelliferae, Bärenklau,			n Coris . . .	—	75	
album, aus Turkestan, sehr zierend . . .	—	60	gentianoides (Saxifraga) . . .	—	75	
Leichtlinii . . .	—	75	hircinum . . .	—	50	
Mantegazzianum . . .	—	75	n Moserianum, reichblühende Spielart			
Panaces . . .	—	60	mit grossen goldgelben Blumen . . .	—	60	
5 andere Arten, jede . . .	—	60	n olympicum . . .	—	75	
Herniaria, Portulacaceae,			patulum var. Henryi . . .	—	60	
n glabra . . .	—	40	perforatum, Johanniskraut . . .	—	40	
Hesperis, Cruciferae, Nachtviole,			pyramidatum . . .	—	50	
matronalis fl. albo pleno . . .	—	50	Hyssopus, Labiatae, Isop,			
n fl. rubro pleno . . .	1	—	officinalis fl. albo . . .	—	40	
Hesperis, Saxifrageae,			n » fl. roseo . . .	—	40	
alba . . .	—	40	Iberis, Cruciferae, Schleifenblume,			
americana . . .	—	40	n corifolia . . .	—	50	
n bracteata . . .	—	40	gibraltarica hybrida . . .	—	40	
brizoides . . .	—	50	n sempervirens . . .	10 St.	4,60, — 50	
cylindrica . . .	—	40	n » Kleiner Edelstein (Little Gem) . . .	—	60	
gracillima . . .	—	50	n » Schneeflocke . . .	—	60	
lucida . . .	—	40	n » Weisszer Zwerg . . .	—	60	
macrophylla . . .	—	40	Imperata, Gramineae,			
miserantha rosea . . .	—	50	sacchariflora . . .	10 St.	3,50, — 40	
Richardsonii . . .	—	40	Imperatoria, Umbelliferae, Meisterwurz,			
rubescens . . .	—	50	Ostruthium . . .	10 St.	4,60, — 50	
n sanguinea . . .	—	50	Incarvillea, siehe Seite 175.			
n » hybrida . . .	—	50	Inula, Compositae-Vernoniaceae, Alant,			
n » Feuerregen . . .	—	80	n ensifolia, niedrig, goldgelb . 10 St.	4,60, — 50		
n » Titania . . .	—	80	glandulosa floribunda . . .	—	80	
n » maxima, sehr grossbl., leuchtend			n » grandiflora . . .	—	80	
dunkelkarmesin, prachtvoll . . .	1	—	n » superba . . .	—	30	
n » splendens, dunkelkarmesin . . .	—	80	grandiflora . . .	—	80	
Wheeleri . . .	—	40	macrocephala . . .	—	40	
Hieracium, Compos.-Hieraceae, Habicht-			oculus Christi . . .	—	40	
kraut,			racemosa . . .	—	40	
n aurantiacum . . .	—	40	Royleana . . .	1	—	
orinitum . . .	—	40	salicifolia . . .	10 St.	3,60, — 40	
n glaciale . . .	—	40	thapsoides . . .	—	40	
integrifolium . . .	—	40	Iris, Irideae, Schwertlilie,			
lanatum . . .	—	50	biglumis . . .	10 St.	3,60, — 40	
pulmonaroides . . .	—	40	n bosniaca, schwefelgelb . . .	—	60	
n rubrum . . .	—	40	n caespitosa . . .	—	60	
n villosum, weisswollige Blätter, schön . . .	—	50	n elongata . . .	10 St.	3,60, — 40	
Waldsteinii . . .	—	40	florentina, Veilchenwurz . . .	10 »	3,60, — 40	

*Inula ensifolia.**Iris germanica, verschiedene.*

<b>Iris:</b>	Stück	M. Pf.
foetidissima	—	50
» fol. variegatis	—	60
furcata	10 St.	3,60, — 40
» flore albo	10 »	3,60 — 40
germanica, Sortiment v. 25 Prachtsorten	6 —	—
» Sortiment von 10 Sorten	2,50,	—
» » 10 neuen Sorten	5 —	—
» gemischt	100 St. 12 —, 10 St. 1,50,	—
» Iriskönig, zitronengelb, untere Blumenblätter dunkelbraun mit Goldrand	2 —	—
graminea	—	50
Gäldenstädtii	—	80
halophila	—	40
<b>interregna:</b>		
Fritjof, Gerda, Halfdan, Helge, Ingeborg, Ivorine, Waihallia	jede Sorte einzeln 10 St. 5,60,	— 60
Junonia	1 —	—
Kaempferi $\Delta$ gemischt	10 St. 5 —,	— 60
Kochii, dunkelblau $\Delta$	—	50
Livida, Tod.	10 St. 3,20,	— 40
longipetala	—	50
mandshurica	—	40
Monnieri $\Delta$	10 St. 4,50,	— 50
musulmanica	1 20	—
notha	—	40
ochroleuca gigantea	10 St. 5,50,	— 60
orientalis Schneekönigin	—	60
pabularia	10 St. 3,60,	— 40
pallida (odoratissima)	10 » 3,60,	— 40
» fol. variegatis, sehrzierend, mit goldgelb gestreiften Blättern $\Delta$	—	75
plicata	—	40
n pumila alba	10 St. 5,50	— 60
n » atrocoerulea	10 » 2,50	— 30
n » azurea pallida	10 » 2,50,	— 30
n » sulphurea	10 » 2,50,	— 30
n » attica alba, die allerfrüheste	—	60
n » » coerulea	—	40
n » » sulphurea	—	40
n » hybrida cyanea	10 St. 2,50,	— 30
n » » Die Braut	—	30
n » » eburnea	10 St. 2,50,	— 30
n » » florida	10 » 2,50,	— 30
n » » formosa	10 » 2,50,	— 30
pumila nova,		
9 alba.	10 canescens.	
7 albo-virens.	4 coerulea.	
12 atrovioleacea.	11 pallida.	
2 azurea maxima.	12 sulfurea.	
8 candida.	5 violacea.	
jede Sorte einzeln	—	25
5 Sorten uns. Wahl	1 —,	—
schöne Mischung 100 St. 12 —, 10 St. 1,20,	—	15

<b>Iris:</b>	Stück	M. Pf.
Reichenbachii	10 St. 4,60,	— 50
Ricardii Halbtrauer (Demi-Deuil)	1 —	—
» $\times$ Kochii	—	1 —
sambucina	—	40
sibirica	10 St. 3,60,	— 40
» leucantha	10 » 3,60,	— 40
spectabilis	10 » 3,60,	— 40
stylosa $\Delta$	—	1 —
Swertii	—	40
transylvanica	10 St. 3,60,	— 40
variegata, gemischt	10 » 3,60,	— 40
versicolor	—	40
<b>Kitaibelia, Malvaceae,</b>		
vitifolia	—	50
<b>Lamium, Labiatae,</b>		
Orvala	—	60
<b>Laportea, Urticaceae,</b>		
pustulata, Gespinstpflanze	—	50
<b>Laserpitium, Umbelliferae, Laserkraut,</b>		
latifolium	10 St. 4,60,	— 50
<b>Lasiagrostis, Gramineae,</b>		
argentea	10 » 3,60,	— 40
splendens	10 » 3,60	— 40
<b>Lathyrus, Papilionaceae, Platterbse,</b>		
latifolius $\frac{1}{2}$ fl. albo	—	1 —
» fl. rubro	—	1 —
sylvestris Wagneri	10 St. 4,50,	— 50
tuberosus, niedrig, leuchtend purpurkarmin	10 St. 3,60,	— 40
<b>Lavandula, Labiatae, Lavendel,</b>		
n vera, Munstead Spielart, nur 30 cm hoch	10 St. 3,60,	— 40
<b>Leontodon, Compositae, Löwenzahn,</b>		
autumnalis (Oporinia), sterlich	10 St. 3,60,	— 40
<b>Leontopodium, Compositae - Gnaphalites</b>		
Löwenpflöchen,		
n alpinum, Edelweiss	—	60
n himalayense	—	70
n sibiricum, grösstblumiges Edelweiss	—	70
<b>Leonurus, Labiatae,</b>		
Cardiaca, gutes Bienenfutter	10 St. 2,50,	— 30
<b>Lepachys, Compositae - Helianthaceae,</b>		
pinnata	—	50
<b>Leucanthemum, Compos. - Senecioideae,</b>		
Wucherblume,		
uliginosum, weiss, spätblühend	10 St. 3,50,	— 40
<b>Leuzea, Compositae,</b>		
conifera	—	1 50
<b>Liatris, Compositae - Vernoniaceae, Prachtscharte, <math>\Delta</math></b>		
spicata	—	60



Lychnis alpina.



Lysimachia punctata



	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<b>Ligularia, Compos.-Jacobaeae, Bandblume,</b>			<b>Lysimachia</b>		
<b>macrophylla</b>	1	—	<b>punctata, schön</b>	10 St.	3,60, — 40
<b>Ligusticum, Umbelliferae, Möhrenwurz,</b>			<b>verticillata</b>	10	» 3,60, — 40
<b>pyrenaicum</b>	—	40	<b>vulgaris</b>	10	» 3,60 — 40
<b>Linaria, Scrophulariaceae, Frauenflachs,</b>			<b>Lythrum, Lythrariceae, Weiderich,</b>		
<b>Cymbalaria</b>	—	30	<b>roseum superbum</b>	10 St.	4,50, — 50
<b>dalmatica</b>	—	40	<b>Salicaria</b>	10	» 4,50, — 50
<b>n hederifolia</b>	—	50	<b>Malva, Malvaceae, Moschusmalve,</b>		
<b>n hepaticifolia</b>	—	50	<b>moschata alba</b>	10	» 3,60, — 40
<b>macedonica speciosa</b>	—	60	<b>Mandragora, Solanaceae,</b>		
<b>Pancicii</b>	—	40	<b>officinalis</b>	2	—
<b>Linum, Lineae, Lein,</b>			<b>Melica, Gramineae, Perlgras,</b>		
<b>punctata</b>	—	40	<b>altissima atropurpurea</b>	—	30
<b>vulgaris</b>	—	40	<b>ciliata</b>	—	30
<b>Linum, Lineae, Lein,</b>			<b>Melittis, Labiatae, Immenblatt,</b>		
<b>narbonense</b>	—	75	<b>n Melissophyllum, schön</b>	—	80
<b>perenne</b>	10 St.	3,60, — 40	<b>n » album</b>	—	80
<b>Lithospermum, Boraginaceae, Steinsame,</b>			<b>Mentha, Labiatae, Minze,</b>		
<b>n purpureo-coeruleum</b>	—	50	<b>Pulegium</b>	—	40
<b>Lobelia, Lobeliaceae, Δ</b>			<b>n » gibraltarica Δ, bildet sehr zier-</b>		
<b>fulgens Königin Victoria</b>	1	—	<b>liche Polster von feinem wohl-</b>		
<b>syphilitica</b>	1	—	<b>riechendem Grün</b>	—	50
<b>Lupinus, Papilionaceae, Wolfsbohne,</b>			<b>n Requienii, die allerniedrigste</b>	10 St.	4,60, — 50
<b>arborescens Schneekönigin Δ</b>	—	60	<b>rotundifolia</b>	—	50
<b>polyphyllus, 3 Sorten, jede</b>	—	40	<b>viridis</b>	—	40
<b>» gemischt</b>	10 St.	2,50	<b>Mertensia, Boraginaceae,</b>		
<b>» Moerheimii, rosa mit weiss, sehr</b>	—	80	<b>primuloides</b>	1	—
<b>» roseus, mit langen rosenroten Blüten-</b>	—	60	<b>Meum, Umbelliferae,</b>		
<b>rispen, herrliche Schnittstauden</b>	—	60	<b>athamanticum</b>	—	50
<b>Luzula, Juncineae, Astersimse,</b>			<b>Michauxia, Campanulaceae,</b>		
<b>sylvestris</b>	10 St.	3,50, — 40	<b>campanuloides</b>	—	50
<b>» fol. var. (maxima)</b>	—	60	<b>Micromeria, Labiatae,</b>		
<b>Lychnis, Caryophyllaceae, Lichtnelke,</b>			<b>n Piperella</b>	—	60
<b>n alpina</b>	—	40	<b>Mirabilis, Nyctagineae,</b>		
<b>chalcodonica</b>	10 St.	3,50, — 40	<b>multiflora</b>	1	—
<b>» fl. albo</b>	10	» 3,50, — 40	<b>Mitella, Saxifrageae,</b>		
<b>» » pleno</b>	1	—	<b>pentandra, zierlich</b>	—	50
<b>» » rubra</b>	1	—	<b>Moerhingia, Caryophyllaceae</b>		
<b>dioica alba plena</b>	—	60	<b>n muscoides</b>	—	50
<b>» rubra plena</b>	—	60	<b>Molinia, Gramineae coerulesa fol. var.</b>	—	30
<b>Flos cuculi</b>	—	40	<b>Molopospermum, Umbelliferae, Schwielen-</b>		
<b>n Viscaria fl. pl.</b>	—	50	<b>dolde.</b>		
<b>» grandiflora alba</b>	—	40	<b>oleutarium</b>	—	50
<b>» rosea</b>	10 St.	3,60, — 40	<b>Monarda, Labiatae, didyma</b>	—	50
<b>» splendens</b>	10	» 3,60, — 40	<b>» Cambridge Scharlach</b>	—	60
<b>Lysimachia, Primulaceae, Gelbweiderich,</b>			<b>» rosea</b>	—	60
<b>brachystachys</b>	—	50	<b>hybrida</b>	—	40
<b>clathroides</b>	—	50	<b>Russelliana</b>	—	40
<b>japonica</b>	10 St.	3,60, — 40	<b>Morina, Dipsaceae, longifolia (elegans)</b>	1	—
<b>longystachys</b>	—	50	<b>Mulgedium, Compositae-Cichorieae,</b>		
<b>Nummularia</b>	10 St.	2,50, — 30	<b>Bourgaei</b>	—	80
			<b>Plumieri</b>	—	80
			<b>Myosotis, Boraginaceae, Vergissmeinnicht,</b>		
			<b>hybrida Liebesstern</b>	10 St.	4,60, — 50
			<b>» Ruth Fischer</b>	—	60
			<b>» lithospermifolia</b>	—	80
			<b>palustris Graf Waldersee</b>	—	80
			<b>» grandiflora Nixenauge</b>	—	50



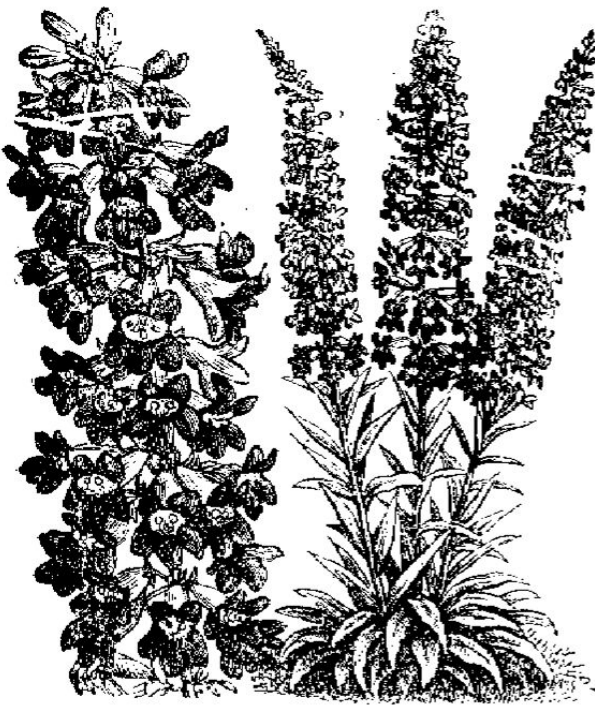


Obeliscaria columnaris.



Onopordon bracteatum.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<b>Nepeta, Labiatae, Katzenminze.</b>			<b>Opuntia:</b>		
Cataria . . . . .	—	40	n xanthostemma, K. Sch. . . . .	—	50
grandiflora . . . . .	—	40	n » var. elegans, Hort. . . . .	—	75
n italica . . . . .	—	40	n » » fulgens, Hort. . . . .	—	75
macrantha . . . . .	—	60	n » » gracilis . . . . .	—	75
nuda . . . . .	—	40	n » » rosea, Hort. . . . .	—	50
spicata . . . . .	—	40	n 10 Sorten unserer Wahl . . . . .	3,50,	—
violacea . . . . .	—	40	Orobideen, Erd-, siehe Seite 226.		
<b>Obeliscaria, Compos.-Corymbiferae,</b>			<b>Oreocome, Umbelliferae,</b>		
columnaris . . . . .	—	60	Candollei, schöne Blattpflanze . . . . .	—	80
<b>Oenothera, Onagraceae, Nachtkerze,</b>			<b>Origanum, Labiatae, Dost,</b>		
Fraseri . . . . .	—	50	vulgare . . . . .	10 St. 2,50,	— 30
fruticosa major . . . . .	—	50	<b>Orobis, Papilionaceae, Walderbse,</b>		
n missouriensis (macrocarpa) . . . . .	—	80	lathyroides . . . . .	—	60
speciosa Δ . . . . .	—	50	niger . . . . .	10 St. 3,60,	— 40
Youngii Δ . . . . .	—	60	superbus . . . . .	—	60
<b>Omphalodes, Boraginaceae, Gartenvergiss-</b>			tuberosus . . . . .	—	60
meinnicht,			varius . . . . .	—	80
longiflora (Lindlofia spectabilis) . . . . .	—	50	vernus . . . . .	10 St. 3,60,	— 40
n verna . . . . .	10 St. 4,60,	— 50	» albus . . . . .	—	1 50
<b>Ononis, Papilionaceae, Hauhechel.</b>			<b>Pachysandra, Euphorbiaceae, Dickbentler,</b>		
n hircina . . . . .	—	60	terminalis Δ . . . . .	—	60
n repens . . . . .	—	50	» fol. arg. var. Δ . . . . .	—	60
n rotundifolia . . . . .	1 —	—	<b>Paeonia, Ranunculaceae, Pfingstrose,</b>		
n spinosa . . . . .	—	40	albidiflora, japanische einfache		
<b>Onopordon, Compos.-Cynarocephalae,</b>			5 St. in 5 Sorten nach unserer Wahl . . . . .	6 —	
arabicum . . . . .	—	50	officinalis rubra plena . . . . .	1 20	
bracteatum . . . . .	—	60	tenuifolia . . . . .	1 —	
olycephalum . . . . .	—	60	herbacea (chinensis):		
<b>Opuntia, Cactaceae, Feigenkaktus Δ</b>			10 St. in 10 Sorten nach unserer Wahl . . . . .	5 —	
n arborescens, Eng. . . . .	1 20		10 » » 10 » von den vorzüglichsten . . . . .	10 —	
n arenaria, Eng. . . . .	—	50	20 » » 20 » unserer Wahl 10 —, 15 — bis 20 —	—	
n basilaris, Eng. et Big. . . . .	2 50		<b>Papaver, Papaveraceae, Mohn,</b>		
n » nana . . . . .	2 50		n alpinum . . . . .	—	50
n » Pfersdorfi . . . . .	2 50		bracteatum . . . . .	—	40
n camanchica, Eng. et Big. 10 St. . . . .	—	50	» Livermere . . . . .	—	60
n » var. albispina, Hort. 10 » . . . . .	—	75	nudicaule, gelb . . . . .	—	40
n » » gigantea . . . . .	1 —	—	» album . . . . .	—	40
n » » rubra . . . . .	1 —	—	» coccineum (aurantiacum) . . . . .	—	40
n fragilis, Haw. . . . .	—	50	orientale . . . . .	—	40
n » var. atropurpurea, H. & S. . . . .	1 50		» Goliath . . . . .	—	80
n » » caespitosa . . . . .	—	50	» Grossfürst, blutrot . . . . .	—	80
n mesacantha Greenii, Eng. . . . .	—	50	» Lachskönigin . . . . .	—	80
n » macrorrhiza . . . . .	—	50	» Lady Roscoe, lachsfarbig . . . . .	—	60
n missouriensis, P. D.C. . . . .	1 —	—	» Mahony . . . . .	—	80
n pachyarthra flava . . . . .	—	50	» Marie Studholme . . . . .	—	80
n pachyclada rosea . . . . .	—	50	» Mrs. Perry, prächtig lachsrosa . . . . .	—	60
n polyacantha albispina, Coult. . . . .	1 50		» Perry's Weisse, reinweiss mit		
n Rafinesquei, Eng. et Big. . . . .	—	50	schwarzen Flecken . . . . .	1 —	
n » var. cymochila, K. Sch. . . . .	—	75	» Roland, brennend scharlach . . . . .	—	80
n rhodantha, K. Sch. . . . .	—	50	» Viktoria Luise, prachtvoll leuch-		
n » brevispina . . . . .	—	75	tend lachsrot mit dunklen Flecken . . . . .	—	60
n » flavispina . . . . .	—	75	» Psyche . . . . .	—	80
n » pisciformis . . . . .	—	75	» Württembergia . . . . .	—	80
n rupicaprea H. & S. . . . .	1 50		<b>Paris, Smilacaceae, Einbeere,</b>		
			quadrifolia . . . . .	10 St. 2,50,	— 30



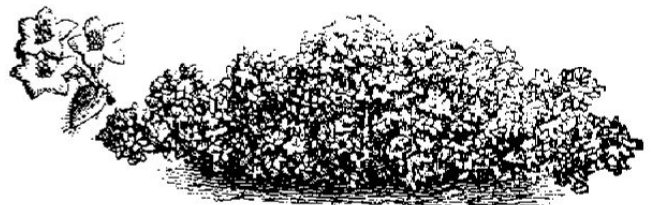
**Pentstemon speciosus.**



**Phlox decussata.**

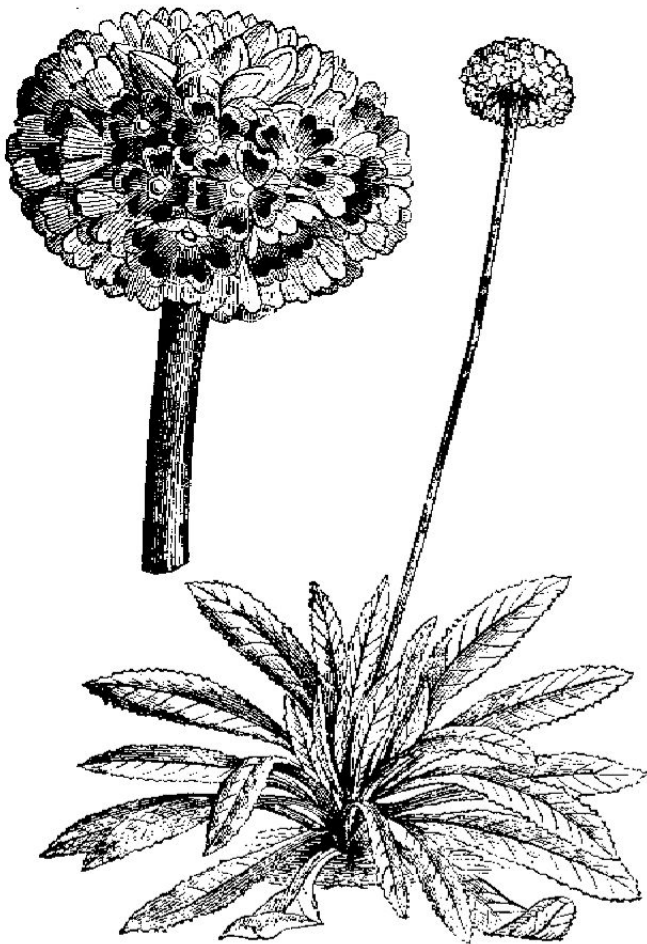
	Stück M. Pf.
<b>Parnassia, Droseraceae, Sumpfleberblume,</b> palustris . . . . .	10 St. 3,60, — 40
<b>Pentstemon, Scrophulariaceae, Bartfaden,</b> cyananthus Brandegei . . . . .	— 50
diffusus . . . . .	— 50
Digitalis . . . . .	— 40
glaber . . . . .	— 40
" roseus . . . . .	— 40
n Halleri . . . . .	— 60
isophyllus $\Delta$ , karminrot . . . . .	— 80
laevigatus, weiss . . . . .	— 40
latifolius . . . . .	— 40
Menziesii . . . . .	— 75
ovatus . . . . .	— 40
n pubescens pygmaeus . . . . .	— 50
secundiflorus . . . . .	— 50
speciosus . . . . .	— 60
<b>Pericome, Compositae,</b> caudata . . . . .	1 —
<b>Petasites, Compositae - Eupateriaceae, Pestilenzwurz,</b> japonicus giganteus, sehr schöne Blatt- pflanze . . . . .	1 —
niveus . . . . .	1 —
vulgaris . . . . .	10 St. 2,50, — 30
<b>Peucedanum, Umbelliferae, Haarstrang,</b> coriaceum . . . . .	— 75
Merisii . . . . .	— 50
<b>Phalangium, siehe Anthericum.</b>	
<b>Phalaris, Gramineae, Glanzgras,</b> arundinacea fol. var. . . . .	10 St. 2,50, — 30
<b>Phlox, Labiatae, Flammenlippe,</b> cachemiriana . . . . .	1 —
Russelliana $\Delta$ . . . . .	— 60
setigera $\Delta$ . . . . .	1 —
tuberosa . . . . .	— 50
<b>Phlox, Polemoniaceae, Flammenblume,</b> amoena, purpurrosa . . . . .	— 50
Arendsii, neu, 40–60 cm hoch, reich- verzweigt, im Frühsommer blühend, ein Sortiment von 5 Sorten . . . . .	3 —, — 75
n canadensis (divaricata), blassblau . . . . .	— 50
n " alba . . . . .	— 75
n " Laphamii . . . . .	— 75
<b>decussata:</b> Baron von Dedem, leucht. scharlach- orange mit dunklerer Mitte, sehr grossbl. . . . .	— 75
Elisabeth Campbell, hellachsfarbig mit rosa Mitte, sehr grossdoldig . . . . .	— 75
Fräulein G. von Lassberg, blendend weiss, sehr grossbl. . . . .	— 75
Frau Anton Buchner, reinweiss, grossdoldig . . . . .	— 75

<b>Phlox decussata:</b>	Stück M.Pf.
G. A. Ströhlein, brennend soharlach mit dunklem Auge . . . . .	— 75
General van Heutsz, leuchtend lachs- rot mit weisser Mitte . . . . .	— 75
Gruppenkönigin, malvenrosa mit pur- purnem Auge, grossbl. . . . .	— 75
Heroine, violett . . . . .	— 60
nivalis rasenbildend, reinw. . 10 St. 3,50,	— 40
pilosa . . . . .	60
* Brillant . . . . .	1 —
Rheingau, grossblumig weiss . . . . .	— 75
Rijnstroom . . . . .	60
10 schönste Sorten unserer Wahl . 3,50,	— —
25 " " " " 8 —,	— —
10 neue " " " " 5 —,	— —
n setacea (frondosa), hellrosa mit dunkel- karmin Auge . . . . .	10 St. 3,50, — 40
setacea roseo-lilacina . . . . .	— 50
suffruticosa Snowdon . . . . .	— 60



*Phlox setacea.*

			Stück M. Pf.
<b>Phragmites, Gramineae,</b>			
<b>communis aureus,</b> gelbbunt mit gold-			
gelben Blütenwedeln . . .	10 St.	5 —	— 60
<b>elegantissimus,</b> gelbbunt	10 »	3,50,	— 40
<b>Physalis, Solanaceae, Judenkirsche,</b>			
<b>Alkekengi, Topfpflanzen</b> . . .	10 St.	3,20,	40
<b>Rhizome</b> . . . . .	10 »	— 60,	10
<b>Bunyardii, Rhizome</b> . . . .	10 »	4 60,	50
<b>Franchetii, Topfpflanzen</b> . .	10 »	3,60,	40
<b>Rhizome</b> . . . . .	10 »	— 60,	10
<b>Physostegia, Labiatae, Blasenkelch,</b>			
<b>speciosa</b> . . . . .			— 50
» <b>alba</b> . . . . .			— 50
» <b>compacta</b> . . . . .			— 50
» <b>grandiflora alba</b> . . . . .			— 60
<b>Phyteuma, Campanulaceae, Rapwurz,</b>			
<b>limonifolium</b> . . . . .			— 50
<b>n orbiculare</b> . . . . .			— 50
<b>n Scheuchzeri</b> . . . . .			— 40
<b>spicatum</b> . . . . .			— 40



*Primula cachemiriana.*



*Primula veris acaulis fl. pleno.*

	Stück	M. Pf.
<b>Phytolacca, Phytolaccaceae, Kermesbeere,</b>		
decandra	—	60
<b>Plantago, Plantagineae, Wegerich,</b>		
major fol. atropurpureis	—	40
maxima	—	50
<b>Platycodon, Campanulaceae,</b>		
Mariesii	10 St.	4,50, — 50
» fl. albo	10 »	4,50, — 50
» macranthum (majus)	—	50
andere, siehe Campanula.		
<b>Plumbago, Plumbaginaceae, Bleiwurz,</b>		
n Larpentae $\Delta$ , niedrig, leuchtend himmel-	—	60
blau		
<b>Poa, Gramineae, Rispengras,</b>		
n alpina	—	40
» vivipara	—	40
sudetica	—	40
<b>Podophyllum, Podophyllaceae, Entenfuss,</b>		
Emodi	1	—
peltatum	1	—
<b>Polemonium, Polemoniaceae, Sperrkraut,</b>		
coeruleum	10 St.	3,60, — 40
» fl. albo	—	40
» grandiflorum	—	50
» Primadonna, neu, zart hellblau	—	60
himalayense	—	50
n humile	—	60
Richardsonii	—	60
<b>Polygala, Polygalaceae,</b>		
n Ohamaebuxus purpurea	1	—
<b>Polygonum, Polygonaceae, Knöterich,</b>		
n alpinum, hübsch	—	60
amplexicaule	—	60
Brunonis	—	40
ciliinode $\Delta$	—	80
polystachyum, weiss, im Spätherbst	—	
blühend $\Delta$	10 St.	4,50, — 50
sachalinense, schöne Blattpflanze	—	
	10 St.	2,50, — 30
Setzwurzeln	100 St.	18 —, 10 » 2 —, — 25
Sieboldii (cuspidatum)	10 »	2,50, — 30
» compactum, schön	—	40
» spectabile, bunthäutrig	—	50

	Stück	M. Pf.
<b>Potentilla, Rosaceae, Fingerkraut,</b>		
n alba	—	40
n alpestris	—	40
argentea	—	40
n aurea	—	40
n dahurica	—	80
grandiflora	—	60
heptaphylla	—	40
n neglecta	—	50
nepalensis	—	50
» var. Willmottiae	—	80
n nevadensis	—	40
pilosa	—	40
procumbens	—	40
recta	—	40
repens fl. pl.	—	40
rupestris	—	60
n villosa	—	60
<b>Primula, Primulaceae,</b>		
n Auricula, Aurikeln, Rangblumen,		
Luiker in Prachtmischung	10 St.	5 —, — 60
n Beesiana $\Delta$	—	75
n Bulleyana, orangefarbig	—	75
n cachemiriana	—	60
n » alba	—	60
n » Rubin	—	75
n cortusoides	—	40
» amoena grandifl., siehe Sieboldii.	—	
n denticulata	—	60
n » alba	—	60
n farinosa	—	50
floribunda grandiflora $\Delta$	—	50
n frondosa	—	60
n japonica	—	75
n Juliae, violettrot, frühblühend	—	75
kewensis $\Delta$ , gelb	—	50
n marginata	—	80
officinalis	10 St.	3,60, — 40
n rosea grandiflora	—	80
n Sieboldii (cortusoides amoena grandifl.)	—	75
n spectabilis	—	75
n veris acaulis alba plena	10 St.	4 —, — 50
n » » lilacina plena	10 »	6 —, — 75
n » rubra plena	10 »	4 —, — 50
n » elatior coccinea, sehr schön	—	40
n » » gigantea Schneefalter	—	
	10 St.	4 50, — 50
n » » Weisses Schwan	10 »	4 50, — 50
n » » Vorbote (Vierlanderin), gelb,	—	
grossblumig	10 St.	4 50, — 50
n » in schöner Mischung	10 »	3 —, — 40
<b>Priva, Verbenaceae,</b>		
laevis (Verbena orchidioides), $\Delta$ mit		
fleischrosenroten, wohlriechenden Blu-		
men	10 St.	3,50, — 40



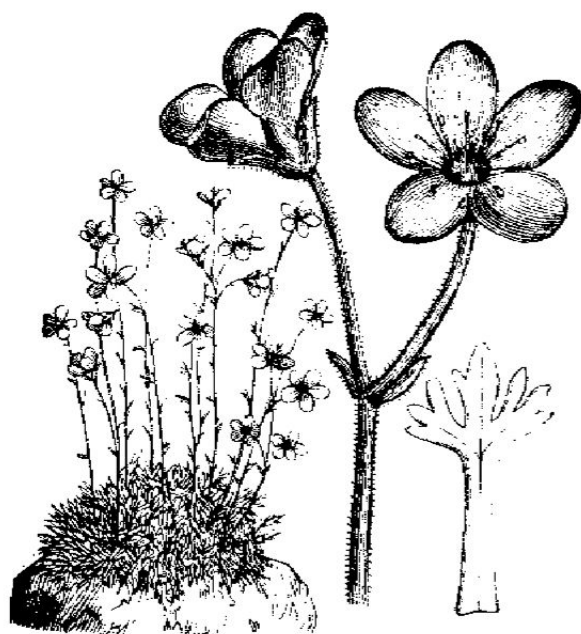
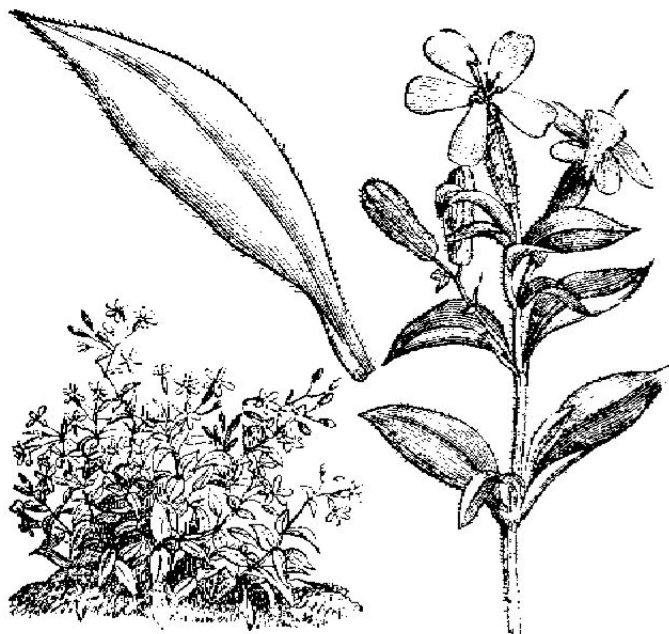


Rheum Collinianum.



Rudbeckia purpurea.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<b>Prunella, Labiatae, Brunelle,</b>			<b>Rhaponticum, Compos. - Cynareae,</b>		
n grandiflora . . . . .	10 St.	3,50, — 40	cynaroides . . . . .		— 60
n » alba . . . . .		— 40	<b>Rheum, Polygoneae, Rhabarber,</b>		
n » carminea . . . . .		— 60	Collinianum . . . . .		— 70
n inoisa . . . . .		— 50	corallinum . . . . .		— 70
n Webbiana . . . . .		— 60	Emodi . . . . .	1	20
<b>Ptarmica, Compositae-Anthemideae, Garbe,</b>			officinale . . . . .		— 75
alpina . . . . .		— 40	palmatum fl. rubro, mit dunkelroten		
<b>Pulicaria, Compositae,</b>			Blütenrispen . . . . .		— 75
dysenterica . . . . .		— 50	» tanguticum, mit handförmig ein-		
<b>Palmonaria, Boragineae, Lungenkraut,</b>			geschnittenen Blättern . . . . .		— 75
angustifolia alba . . . . .		— 50	» typicum . . . . .		— 80
mollis . . . . .		— 50	pruinatum . . . . .	1	50
officinalis . . . . .		— 40	<b>Rothaeum, mit riesigen Blättern</b>		— 75
rubra . . . . .		— 60	<b>Rodgersia, Saxifrageae,</b>		
saccharata . . . . .		— 50	podophylla Δ . . . . .	1	50
virginica (Mertensia) . . . . .		— 80	tabularis Δ . . . . .	1	50
<b>Pyrethrum, Compositae, Bertramwurz,</b>			<b>Rohdea, Aroideae, Δ oder ∟</b>		
n argenteum, Blätter silberweiss . . . . .		— 80	japonica . . . . .		— 75
cinerariifolium . . . . .		— 50	» marginata alba . . . . .		— 75
kurdicum . . . . .		— 60	<b>Rudbeckia, Compositae-Heliantheae,</b>		
leucopilodes (Haussknechtii), silber-			californica . . . . .		— 60
weisse Belaubung . . . . .		— 50	digitata . . . . .		— 40
macrophyllum (Chrysanthemum) . . . . .		— 30	fulgida . . . . .		— 40
roseum hybridum flore pleno, in			laciniata . . . . .		— 40
den besten dichtgefülltesten Sorten			» fl. pl. Goldball, gelb, gefüllt . . . . .		— 50
5 St. in 5 Sorten 4 — . . . . .		— —	» » » Goldstrahl, rein gelb, dicht-		
roseum hybr. fl. pl. Schneeball, schönste			gefüllt, feine Schnittblume . . . . .		— 50
weissgefüllte . . . . .		— 80	<b>Neumannii (speciosa) . . . . .</b>		— 60
roseum hybridum, einfache			nitida Herbstruhm . . . . .		— 50
5 St. in 5 Sorten 3 — . . . . .		— —	» Herbstsonne . . . . .		— 50
roseum hybridum, einfache Sorten in			<b>purpurea (Echinacea) . . . . .</b>		— 50
bester Mischung . . . . .	10 St.	3,50, — 40	» hybrida (Echinacea Helianthus) . . . . .		— 50
<b>Pyrola, Ericaceae, Wintergrün,</b>			» » Abendsonne, grossblumig,		
rotundifolia . . . . .		— 40	weinrot . . . . .		— 60
<b>Ramondia, Cyrtandraceae, Δ</b>			» » Leuchstern, neu, kräftige		
n pyrenaica, eine der allerschönst. Alpt-			Stiele. Blüten leuchtend lachs-		
nen, eine Prachtpflanze ersten Ranges	1	50	karmin . . . . .		— 80
n Nathaliae . . . . .	3	—	<b>Rumex, Polygoneae, Sauerampfer,</b>		
<b>Ranunculus, Ranunculaceae, Hahnenfuss,</b>			alpinus . . . . .		— 40
acer fl. pl. . . . .	10 St.	3,50, — 40	cordifolius . . . . .		— 40
aconitifolius . . . . .		— 40	salicifolius . . . . .		— 40
» fl. pl. . . . .		— 60	<b>Ruscus, Smilacaceae, Mäusedorn,</b>		
n amplexicaulis . . . . .		— 60	aculeatus Δ . . . . .	2	—
Ficaria ochroleuca . . . . .	10 St.	1,60, — 20	» lanceolatus Δ . . . . .	2	50
» flore pleno . . . . .	10 »	3,60, — 40	<b>Hypophyllum Δ . . . . .</b>		— 2
graminifolius . . . . .	10 »	3,60, — 40	racemosus Δ . . . . .	3	—
n Nyssanus Δ, grossbl., glänzend gelb,			<b>Sagina, Caryophyllaceae,</b>		
reichblühend . . . . .	10 St.	2,50, — 30	n Linnaei (Spergula saginoides) . . . . .		— 40
repens fl. pl. . . . .	10 »	2,50, — 30	n procumbens . . . . .		— 40
speciosus flore pleno . . . . .		— 60	n subulata . . . . .		— 40
<b>Rehmannia, Scrophulariaceae,</b>					
angulata Δ . . . . .	10 St.	6 —, — 75			
» hybrida alba Δ . . . . .	1	20			



		Stück M. Pf.
<b>Salvia, Labiatae, Salbei,</b>		
argentea, schöne Blattpflanze	—	40
azurea grandiflora Δ	—	60
globosa	—	40
glutinosa	—	40
japonica	—	40
microstegia	—	40
Montbretii Δ	—	50
nutans	—	40
pratensis, blau	—	30
» Tenori	—	40
ringens	—	60
Sclarea	—	40
sylvestris fl. albo	—	40
verbascifolia Δ	—	60
<b>Sanguinaria, Papaveraceae, Blutkraut,</b>		
canadensis, reinweiß	—	80
<b>Sanguisorba, Rosaceae, Wiesenknopf,</b>		
canadensis	10 St.	3,60, 40
carnea	10 »	3,60, 40
tenuifolia	10 »	3,60, 40
<b>Santolina, Compos.-Senecioideae, Heiligen-</b>		
<b>pflanze,</b>		
Chamaecyparissus	10 St.	4,50, 50
n pinnata	—	60
<b>Saponaria, Caryophyllaeae, Seifenkraut,</b>		
bellidifolia	—	50
n cymoides	—	40
n » splendens	—	40
officinalis	10 St.	3,60, 40
» fl. pleno (caucasica fl. pl.)	10 »	5,60, 60
<b>Satureja, Labiatae, Bohnenkraut,</b>		
n pygmaea	—	60

<i>Saxifraga, Saxifrageae, Steinhrech.</i>			
Stück	M.Pf.	Stück	M.Pf.
<i>acanthifolia</i>	— 50	<i>capillipes</i>	— 50
<i>affinis</i>	— 40	<i>cartilaginea</i>	— 40
<i>Alcock</i>	— 40	<i>servicornis</i>	— 40
» <i>atropurpurea</i>	— 50	<i>ciliata</i> (Meg.)	— 75
» <i>Hostii</i>	— 40	<i>cochlearis</i>	— 50
» <i>intacta</i>	— 40	» <i>major</i>	— 60
» <i>minor</i>	— 50	<i>sordifolia</i> (Me-	
<i>Allioni</i>	— 40	gasea, Ber-	
<i>altissima</i>	— 40	genia)	— 50
<i>Andrewsii</i>	— 50	» <i>purpurea</i>	— 60
<i>apennina</i>	— 50	<i>Oxyledon mon-</i>	
<i>apiculata</i>	— 60	tafoniensis	— 50
» <i>alba</i>	— 75	» <i>pyramidalis</i>	— 50
<i>atropurpurea</i>	— 40	<i>crustata</i>	— 60
<i>Boykei</i>	80	<i>cuneifolia</i>	— 50
<i>bronchialis cher-</i>		<i>cuscutiformis</i>	— 40
<i>lerioides</i>	— 50	<i>decipiens</i>	— 40
<i>Burseriana</i>	— 60	» <i>lutescens</i>	— 40
» <i>major</i>	— 80	<i>elegans</i>	— 60
<i>caespitosa</i>	— 40	<i>elatior</i>	— 40

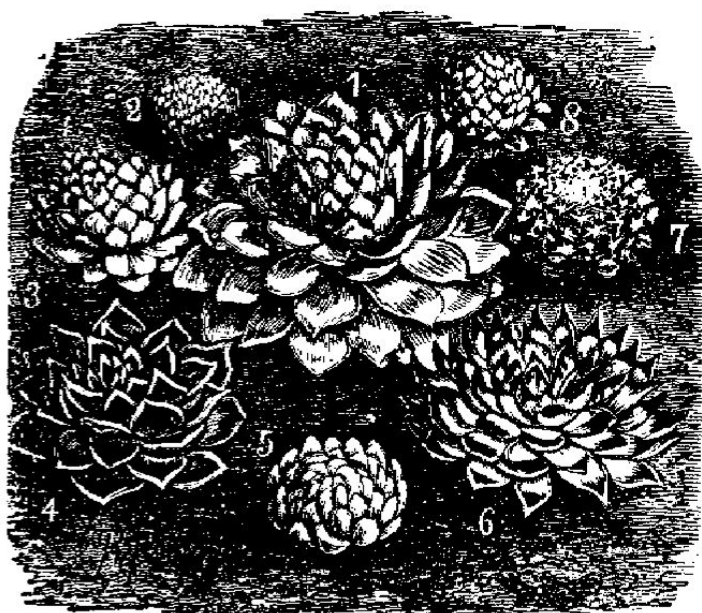
		<b>Saxifraga:</b>	
	<b>Stück M.Pf.</b>		<b>Stück M. Pf.</b>
<b>Elisabethae</b> . . .	— 80	<b>nepalensis</b> . . .	— 50
<b>erosa</b> . . .	— 40	<b>oppositifolia</b> . . .	75
<b>Gaudinii</b> . . .	— 50	<b>orbicularis(Meg.)</b> —	60
<b>Geum</b> . . .	— 50	<b>palmata</b> . . .	— 40
<b>globulifera</b> . . .	— 40	<b>pectinata</b> . . .	— 60
<b>granulata fl. pl.</b> —	60	<b>peltata, Roetzl. A</b> 1 —	
<b>hybrida Brill-</b>		<b>Rhei</b> . . .	— 50
<b>lant(Megasea)</b> —	60	» <b>superba</b> . . .	— 50
<b>hybrida mag-</b>		<b>Rocheliana</b> . . .	— 60
<b>nifica</b> . . .	— 50	<b>sacota</b> . . .	— 80
<b>hybr. Purpur-</b>		<b>Schmidtii (Meg.)</b> —	60
<b>mantel</b> . . .	— 50	<b>speciosa (Meg.)</b> —	70
» <b>rosea</b>		<b>Stelleriana</b> . . .	— 40
» <b>superba</b> . . .	— 40	<b>Stracheyi (Meg.)</b> —	70
<b>hypnoides</b> . . .	— 40	<b>tellimoides</b> . . .	— 60
» <b>rosea</b> . . .	— 40	<b>thyсанotes</b>	
<b>juniperina</b> . . .	— 80	(Meg.) —	90
<b>lantoscana</b> . . .	— 60	<b>trifurcata</b> . . .	— 40
<b>longifolia</b>		<b>umbrosa</b> . . .	— 40
» <b>vera</b> 1 20		» <b>aureo-</b>	
<b>Macnabiana</b> . . .	— 50	» <b>punctata</b> —	60
<b>Malyi</b> . . .	— 50	<b>Wildiana</b> . . .	— 50
<b>moschata</b> . . .	— 40		
<b>10 Sorten unserer Wahl</b> . . . . .			2,50, —
<b>25 „ „ „ „ „</b> . . . . .			6, — —

Sämtliche Saxifraga eignen sich vorzüglich zur Auspflanzung auf schattige Felsgruppen usw.





Sedum spurium var.: splendens.



Sempervivum.

Stück M. Pf.	
<b>Scabiosa, Dipsaceae, Skabiosa,</b>	
caucasica	— 60
» alba, reinweiss, schön	— 60
» perfecta	— 75
» » alba	— 80
Columbaria var. ochroleuca	— 40
graminifolia	— 50

<b>Scorodiosma, Umbelliferae, Stinkasand,</b>	
foetidum, Bge. (Narthex Asa foetida, Falcon, Ferula Narthex, Boiss.) Sehr wichtige Heilpflanze, liefert die echte Asa foetida, zu gleicher Zeit eine der allerschönsten Stauden.	1 50

<b>Scrophularia, Scrophulariaceae, Braunwurz,</b>	
aquatica variegata, buntblättrig, sehr schön	1 —
nodosa	— 40

<b>Scutellaria, Labiatae, Helmkraut,</b>	
albida	— 40
n alpina	10 St. 3,60, — 40
n » fl. albo	10 » 4,60, — 50
n » rosea	10 » 4,60, — 50
altissima	— 50
baicalensis coelestina	— 75

Stück M. Pf.		Stück M. Pf.	
<b>Sedum, Crassulaceae, Mauerpfeffer,</b>			
acere	30	ibericum	— 40
Aizoon	— 40	japonicum	— 50
Albertii	30	» aureso-margi-	
album	— 30	natum	— 60
altissimum	— 30	kamtschaticum	— 40
amplexicaule	— 50	» fol. varieg.	— 50
Anacampteros		Lagerei	— 50
(retundifolium)	— 50	Lehmannii	— 50
anglicum	— 30	Lydium	— 40
atrosanguineum	— 50	Maximowiczii	— 50
Beyrichianum	— 40	maximum	— 50
Borderi	— 50	Middendorffia-	
Braunii	— 40	num	— 50
calabricum	— 40	ochroleucum	— 40
collinum	— 40	olympicum	— 50
Crista galli	— 40	oppositifolium	— 40
cruentum	— 40	pallidum roseum	— 40
cyaneum	— 40	populifolium	— 40
dasyphyllum	— 40	pruinatum	— 40
Ewersii	— 40	pulehrum	— 50
» turkestan-		reflexum	— 40
cum	— 50	Rhodiola linifo-	
Fabaria	— 50	lium	— 60
glaucom	— 40	» linifolium	
» aureum		fl. rubro	— 60
(falschlich Ly-		rupestre spirale	— 40
dium aureum)	— 50	sexangulare	— 40
grandifolium	— 40	spectabile	— 60
hybridum	— 40		

## Sedum:

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
spurium	— 40
» album	— 40
» splendens	— 40
stellatum	— 40
10 Sorten unserer Wahl	2 —
25 » » »	5 —

## Sempervivum, Crassulaceae, Hauswurz, lieferbar in Topfpflanzen.

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
acuminatum	— 40
affine	— 40
albidum	— 40
alpinum	— 40
anomalous	— 40
arachnoideum	— 50
arsenarium	— 40
arvense	— 40
assimile	— 40
atlanticum Δ	— 50
atropurpureum	— 50
blandum	— 40
Boissieri	— 40
Boutignyanum	— 40
calcareum	— 40
colchicum (6)	— 40
Cornolii	— 40
Doellianum	— 50
elegans	— 40
fimbriatum	— 40
flagelliforme	— 40
Funkii (5)	— 40
globiferum (3)	— 40
grandiflorum	— 40
Greenii	— 40
Hausmannii	— 40
heterotrichum	— 40
hirtum	— 40
hispidulum	— 40
Lamottei	— 40
10 Sorten unserer Wahl	2,50, —
25 » » »	6 —
25 » » »	3 —

## Senecio, Compositae-Jacobeae, Kreuzkraut,

aeonitifolius (Synneilesis)	— 80
adonidifolius	— 50
artemisiifolius	— 50
olivorum, aus China Δ	— 60
» var. grandiflora	— 60
» » Orangekönigin	— 60
» » subcrenata	— 60
Doronicum	— 60
Jacobaea	— 40
macrophyllus	— 50





Silene Asterias grandiflora.



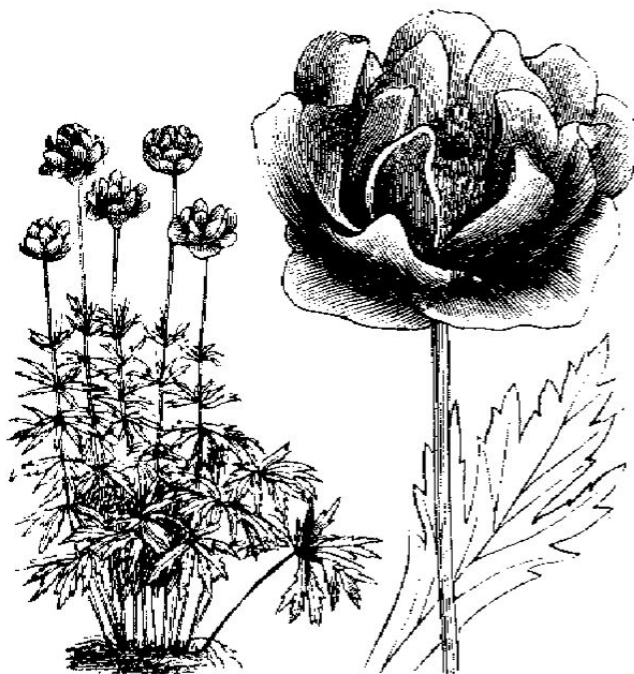
Solidago Shortii.

Seneccio:	Stück	M. Pf.
tanguticus $\Delta$ . . . . .	1	—
thapsoides . . . . .	—	40
Veitchianus $\Delta$ . . . . .	1	—
Wilsonianus $\Delta$ . . . . .	1	—
Sericocarpus, Compositae,		
conyzoides . . . . .	—	50
Serratula, Comp.-Cynarocephalae, Sobarte		
radiata . . . . .	—	40
tinctoria . . . . .	—	40
Seseli, Umbelliferae,		
globiferum . . . . .	—	50
Sesleria, Gramineae, Blaugras, caerulea .	—	40
Shortia, Diapensiaceae,		
n galacifolia, seltene nordamerikanische		
Staupe . . . . .	2	—
Sida, Malvaceae, Samtpappel,		
Napaea . . . . .	—	50
Sidalcea, Malvaceae,		
hybrida Rosenknospe . . . . .	—	40
malviflora atropurpurea . . . . .	—	40
Sideritis, Labiatae,		
byssopifolia . . . . .	—	40
Silene, Caryophyllaeae, Leimkraut,		
n acaulis . . . . .	—	60
n „ grandiflora . . . . .	—	60
n alpestris, weiss . . . . .	—	10
Asterias grandiflora . . . . .	—	10
n maritima fl. pl. . . . .	—	60
n Saxifraga . . . . .	—	50
n Schafta . . . . .	—	50
Silphium, Compositae-Hellanthaeae,		
Asteriscus . . . . .	—	50
connatum . . . . .	—	50
doronioifolium . . . . .	—	80
lacinatum . . . . .	—	—
perfoliatum . . . . .	—	50
Sisyrinchium, Irideae, Schweinerüssel,		
californicum . . . . .	—	50
Smilacina, Smilacinae, Maianblümlein,		
bifolia (Majanthemum) . . . . .	10 St.	3,50, — 40
Soldanella, Primulaceae, Alpenglockchen,		
n alpina . . . . .	—	75
n montana . . . . .	—	75
Solidago, Compositae-Asteraceae, Geldrute,		
n alpestris . . . . .	—	10
ambigua fol. var. . . . .	—	50
aspera, schön . . . . .	—	50
n Buckleyi . . . . .	—	60
canadensis . . . . .	—	40
elliptica . . . . .	—	10
gigantea . . . . .	—	50
latifolia . . . . .	—	50

Solidago:	Stück	M. Pf.
n multiradiatus . . . . .	—	50
odorata . . . . .	—	40
recurvata . . . . .	—	40
rigida . . . . .	—	40
Shortii . . . . .	—	50
spectabilis . . . . .	—	60
n subhirsuta . . . . .	—	50
n Virgaurea nana . . . . .	—	50
Spergula, Caryophyllaeae, Spergel		
n pilifera . . . . .	10 St.	2,50, — 30
Soligelia, Gentianeae,		
n marylandica $\Delta$ . . . . .	2	—
Spiraea, Rosaceae, Spierstaude,		
Arunous, Federbusch-Spierst., Bocksbart	—	80
n var. Kneiffii . . . . .	1	20
astilboides . . . . .	—	60
filipendula . . . . .	—	40
n flore pleno, reinweiss gefüllt, aus-		
gezeichnet für Sträusse . . . . .	—	60
gigantea, sehr stattlich . . . . .	1	20
Hamboldtii . . . . .	—	80
japonica, siehe Hoteia.		
palmata, karmesinrosa . . . . .	—	80
n alba . . . . .	—	50
n elegans . . . . .	1	—



Spiraea filipendula fl. pl.



Trollius.

Spiraea:	Stück	M. Pf.
pedata, schön rosenrot . . . . .	1	—
n purpurea hybrida . . . . .	1	20
sachalinensis . . . . .	—	75
Ulmaria . . . . .	—	40
» fl. pleno . . . . .	—	60
» fol. var. . . . .	—	60
Stachys, Labiatae, Ziest,		
lanata . . . . .	10 St.	3,20, — 40
sericea . . . . .	—	40
Trolea . . . . .	—	40
Statice, Plumbaginaceae, Strandnelke,		
Gmelini . . . . .	—	50
n Gougetiana . . . . .	1	50
inaena hybr. nana . . . . .	—	40
latifolia . . . . .	—	50
speciosa . . . . .	—	50
tatarica . . . . .	—	40
Willdenowii . . . . .	—	80
Stobaea, Compositae, Δ		
purpurea . . . . .	—	80
Stokesia, Compos.-Carduaceae,		
n cyanea Δ . . . . .	—	80
Succisa, Compositae-Scabioseae, Teufels-		
abbiss, . . . . .		
australis, Blaviolett . . . . .	—	40
inflata . . . . .	—	40
Symphandra, Campanulaceae,		
Hoffmannii . . . . .	—	60
Symphytum, Boraginaceae, Schwarzwurz,		
aspernum, Comfrey . . . . .	10 St.	3,30, — 40
Seiwurzeln . . . . .	100 St.	2,50, 10 » 30 —
caucasicum, schön . . . . .	—	50
coccineum . . . . .	—	60
officinale . . . . .	—	40
Tanacetum, Compos.-Anthemideae, Wurm-		
kraut, . . . . .		
Balsamita . . . . .	—	40
vulgare . . . . .	—	40
» crispum . . . . .	—	50
Telekia, Compositae-Astereae,		
speciosa (cordifolia) . . . . .	10 St.	4,0 — 50
Tellima, Saxifrageae,		
grandiflora . . . . .	—	50
Tenorium, Labiatae, Gamander,		
n Ohamaedrya, hübsche immergrüne Pflanze	10 St.	3,60, — 40
Marum L . . . . .	—	1
n montanum . . . . .	—	60
Scorodonia . . . . .	10 St.	3,60, — 40
Thalictrum, Ranunculaceae, Wiesenraute,		
adiantifolium, sehr feinblättrig . . . . .	—	60
aquilegifolium, rotblühend . . . . .	—	60
» fl. albo . . . . .	—	60

Thalictrum:	Stück	M. Pf.
dipterocephalum, prächtig . . . . .	—	80
foetidum . . . . .	—	40
glaucom . . . . .	—	40
minus . . . . .	—	40
odoratum . . . . .	—	40
rubellum . . . . .	—	60
tuberosum . . . . .	—	60
Thermopsis, Papilionaceae, Fuchsbohne		
fabacea . . . . .	—	60
Thymus, Labiatae, Thymian,		
n azoricus . . . . .	—	60
n citriodorus fol. aur. marg. . . . .	10 St.	3,60, — 40
n serpyllifolius lanuginosus . . . . .	10 »	3,60, — 40
n Serpyllum fl. albo . . . . .	—	50
n » fl. coccineo . . . . .	—	60
n » » roseo . . . . .	—	50
n » splendens . . . . .	—	60
Tiarella, Saxifrageae, Spitzhütchen,		
purpurea . . . . .	—	60
» major . . . . .	—	75
» marmorata . . . . .	—	75
Tommasinia, Umbelliferae,		
purpurascens . . . . .	—	60
verticillaris . . . . .	—	60
Tradescantia, Commelinaceae,		
virginica, 3 Farben, jede . . . . .	—	50
» grandiflora alba . . . . .	—	60
Tricyrtis, Uvulariaceae,		
hirta . . . . .	—	75
» fol. variegatis . . . . .	—	80
macropoda . . . . .	—	75
Trientalis, Primulaceae, Schirmkraut,		
europaea . . . . .	—	40
Trifolium, Papilionaceae, Klee,		
alpestre . . . . .	—	60
rubens . . . . .	—	60
Trillium, Smilacaceae, Dreiblatt,		
sessile californicum . . . . .	1	25
Tritoma, Hemerocallideae, Hyacinthalee, Δ		
caulescens (Kniphofia) . . . . .	2	—
hybrida Express, frühblühend . . . . .	10 St.	8 —, 1 —
MacOwanii . . . . .	—	1
Quartiniiana . . . . .	10 St.	8 —, 1 —
Tuckil (Malkönigin), sehr frühblühend . . . . .	10 St.	7,50, — 90
Uvaria grandiflora, Sämlinge der		
neuesten Sort. in Frachtmischung . . . . .	10 St.	6 —, — 60
Trollius, Ranunculaceae, Trollblume,		
americanus . . . . .	—	80
caucasicus Orange-Kugel . . . . .	—	80
europaeus . . . . .	10 St.	4 —, — 50
Fortunei fl. pl. . . . .	—	80
hybridus Früheste von Allen . . . . .	1	—
» Goldquelle . . . . .	—	1
» Goliath . . . . .	—	1
» Helios . . . . .	—	1
» Leuchtkugel . . . . .	—	1
» Lichtball . . . . .	—	1
» Orangekönig, neu, sehr gross-		
blumig, leuchtend orange . . . . .	1	50
japonicus fl. pl. . . . .	—	80
Ledebouri . . . . .	—	80
Tunica, Caryophyllaceae, Steinnelke,		
n Saxifraga . . . . .	10 St.	2,50, — 30
Tussilago, Compositae-Jacobeae, Huflattich,		
Farfara . . . . .	10 St.	2,50, — 30
fragrans (Nardosmia) . . . . .	10 »	4,50, — 50
Umbilicus, Crassulaceae, Nabelkraut,		
n chrysanthus . . . . .	10 St.	3 —, — 40
n spinosus Δ . . . . .	10 »	5 —, — 60
Uniola, Gramineae,		
latifolia . . . . .	—	75
Urtica, Urticaceae, Nessel,		
cannabina, Blattpflanze . . . . .	10 St.	2,50, — 30
Valeriana, Valerianaceae, Baldrian,		
n montana . . . . .	—	50
officinalis . . . . .	—	40
rubra . . . . .	—	40
» fl. albo . . . . .	—	40
» » coccineo . . . . .	—	40
sambucifolia . . . . .	—	50

	Stück	M.	Pf.
<b>Veratrum, Melanthaceae, Germer,</b>			
album Lobellianum		1	50
nigrum		1	50
viride		1	50
<b>Verbascum, Scrophularineae, Königskerze</b>			
densiflorum		—	80
nigrum		—	50
olympicum		1	—
pannosum		—	80
phoeniceum, in Mischung	10 St.	3,60,	— 40
pyramidale		—	60
<b>Vernonia, Compositae-Vernoniaeae,</b>			
arkansana		—	75
noveboracensis		—	75
<b>Veronica, Scrophularineae, Ehrenpreis</b>			
amethystina, langstielig, frühblühend, wertvoll für Schnitt		—	40
bracteata		—	40
candida		—	50
chamaedryfolia		—	40
Chamaedrys		—	40
crassifolia		—	40
cupressoides Δ, aufrecht, ähnlich einer Zypresse		1	—
n filiformis, niedrig, rasenbildend		—	40
n fruticulosa		—	60
n gentianoides (pallida)	10 St.	4,60,	— 50
n * fol var		—	75
<b>Hendersonii</b>		—	80
laticiosa Königsblau		—	60
longifolia	10 St.	3,60,	— 40
maritima	10 *	3,60,	— 40
n peduncularis		—	60
persicifolia		—	50
pinnata		—	60
n Prenja		—	50
n prostrata		—	40
n * alba		—	60
n repens		—	50
n rupestris		—	60
n saturajifolia		—	50
n saxatilis		—	50
sibirica		1	—
n spicata		—	60
n » rosea		—	75
spuria	10 St.	3,60,	— 40
Teucrium		—	40
n verbenifolia fol. var.		—	60
virginica		1	—
» fl. albo		1	—
10 Sorten unserer Wahl		3,50,	—
<b>Vinca, Apocynaeae, Sinngrün,</b>			
major	10 St.	3,50,	— 40
» fol. aur. reticulatis	10 »	3,50,	— 40
» » » var.	10 »	3,50,	— 40
minor	100 St.	24 —,	— 40
» fl. albo	10 »	3,50,	— 4
» fl. rubro pleno		—	60
» fol. arg. var.		—	60
<b>Viola, Violariaceae, Veilchen,</b>			
n biflora, goldgelb		—	60
n cornuta G. Wermig, reichblühend, niedlich für kleine Vasen		—	40
n cucullata		—	50
n hirta		—	50
n Jool		—	4
n obliqua striata		—	60
odorata Baronin A. von Rothschild, grosseblumig, dunkelblau		—	50



**Verbascum phoeniceum.**

<b>Viola:</b>	Stück	M. Pf.
<b>odorata Barrensteins Sämmling</b>	10 St.	3,60, — 40
» <b>Dybowski</b>	10 »	3,60, — 40
» <b>Frau Schwartz</b>	10 »	4,60, — 50
» <b>Hamburger Treib-</b>	10 »	3,60, — 40
» <b>Kaiser Friedrich, zum Treiben</b>	10 St.	4,60, — 50
» <b>Kaiser Wilhelm</b>	10 »	4,60, — 50
» <b>Königin Charlotte</b>	10 »	3,60, — 40
» <b>Lombardia</b>	10 »	4,60, — 50
» <b>Noëlie</b>	10 »	4,60, — 50
» <b>Perle, rosa</b>	10 »	3,60, — 40
» <b>Primavera</b>	10 »	4,60, — 50
» <b>Prinzessin Beatrix, grossblumig, dunkelviolet mit heller Mitte</b>	10 St.	4,60, — 50
» <b>semperflorens, italienisches Gartenveilchen</b>	10 St.	3,60, — 40
» <b>semperflorens fl. albo</b>	10 »	3,60, — 40
» <b>Zar fl. albo</b>	10 »	3,60, — 40
<b>odorata fl. pleno:</b>		
» <b>alba plena</b>		1 —
» <b>parmensis fl. pl. Excelsior</b>		1 —
» <b>» fl. pl. Marie Louise, hellblau, gefüllt</b>		1 —
» <b>rubra plena</b>	10 St.	9 —, 1 —
» <b>Schöne von Châtenay</b>		1 —
<b>sulphurea</b>		— 60
<b>persicifolia</b>		— 50
<b>primulifolia</b>		— 50
<b>sylvestris</b>		— 40
<b>Wahlenbergia, siehe Campanula grandiflora</b>		
<b>Waldsteinia, Rosaceae,</b>		
» <b>fragarioides</b>	10 St.	4,60, — 50
» <b>geoides</b>	10 »	4,60, — 50
<b>Wulfenia, Scrophulariaceae,</b>		
» <b>carinthiaca</b>		— 75
<b>Zauschneria californica</b>		2 —
<b>Zigadenus, Melanthaceae, Fuchsbüchsen</b>		
» <b>glaberrimus</b>		— 50

### Standensortimente nach unserer Wahl.

Werden grossenteils in kräftigen Topfpflanzen, zu jeder Jahreszeit versendbar, gegeben.

		M. Pf.
10	schöne Sorten mit Namen für . . . . .	2 — bis 8 50
25	» » » » » . . . . .	4 » 8 —
50	» » » » » . . . . .	8 — » 15 —
100	» » » » » . . . . .	20 — » 40 —
200	» » » » » . . . . .	50 —
10	Sorten Alpenpflanzen für Felsengruppen usw. . . . .	2 —
25	» » » » » . . . . .	6 —
50	» » » » » . . . . .	15 —
10	» » » » » . . . . .	4 —

Felsensträucher siehe unter Gehölzen mit n bezeichnet.





## Gefüllte Topfnelken:

M. Pf.

Sirius, purpurbraun . . . . .	—	50
Tannhäuser, rötlichgelb mit karmesin . . . . .	—	60
Valeska, röthlichweiss mit scharlach und purpur . . . . .	—	75
Weisse Dame, schneeweiss grossbl. . . . .	—	75
Topfnelken in bester Mischung . . . . .	100 St. 15 —	10 St. 1 80 —
Landnelken » » » . . . . .	100 » 10 —, 10 » 1,20 —	—

## Immerblühende (Remontant-) Topfnelken.

10 Sorten mit Namen . . . . .	5 —, per St.	— 60
-------------------------------	--------------	------

## Amerikanische immerblühende Riesen- oder Edel-Nelken.

10 Sorten mit Namen . . . . .	5 —, per St.	— 60
Deutsche Riesen- oder Edel-Nelken, 10 Sorten . . . . .	5 —, » »	— 60

## Dianthus plumarius fl. pl., gefüllte Federnelken.

Cynes, bläulichkarmin mit braunvioletter Zone . . . . .	—	50
Delicata, grossblumig zartlila . . . . .	—	40
Dolly Warden, violettrosa mit kirschroter Zone . . . . .	—	40
Fritz Reuter, röthlichweiss mit karmoisinpurpurner Zone . . . . .	—	50
Her Majesty, sehr grossblumig, reinweiss . . . . .	—	40
Hulda, karminrosa mit samtpurpurner Zone . . . . .	—	40
Marilla, weiss mit braunpurpurner Zone . . . . .	—	40
Porthos, atlasrosa . . . . .	—	40
Toni, blässerosa mit violetter Zone . . . . .	—	50
10 Sorten mit Namen und Beschreibung . . . . .	3 —	—

## Freilandfarne.

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
<i>Adiantum pedatum</i> . . . . .	1 40
<i>Aspidium acrostichoides</i> . . . . .	1 50
» <i>aculeatum</i> (Polystichum) . . . . .	1 20
» » <i>Braunii</i> . . . . .	1 50
» » <i>dilatatum</i> . . . . .	1 —
» » » <i>gracile</i> . . . . .	1 20
» » <i>erythrosorum</i> . . . . .	1 40
» <i>Filix mas</i> (Lactuca, Nephrodium) . . . . .	10 St. 5,60, — 60
» » » <i>grandiceps</i> . . . . .	1 —
» » » <i>interruptum</i> . . . . .	1 —
» » » <i>monstrosum</i> $\Delta$ . . . . .	1 —
» » » <i>multiceps</i> . . . . .	1 —
» » » <i>propinquum</i> . . . . .	1 40
» <i>Goldieanum</i> . . . . .	1 50
» <i>lobatum</i> . . . . .	1 50
» <i>Lonchitis</i> . . . . .	1 50
» <i>marginale</i> (Nephrodium) . . . . .	1 50
» <i>munitum</i> . . . . .	1 50
» <i>spinulosum</i> . . . . .	— 60
» » <i>intermedium</i> . . . . .	1 —
<i>Asplenium eburnum</i> . . . . .	1 50
» <i>Euta curaria</i> . . . . .	— 60
» <i>Trichomanes</i> . . . . .	— 60
<i>Athyrium Filix-femina</i> (Asplenium) . . . . .	10 St. 5,60, — 60
» <i>Felix-femina</i> <i>Friselliae</i> . . . . .	1 —
» » » <i>Victoriae</i> . . . . .	1 40
» <i>setigerum</i> . . . . .	—
1 Sortiment von 10 Sorten Freilandfarne unserer Wahl . . . . .	8 — —
<i>Blechnum Spicant</i> siehe <i>Lomaria</i> .	
<i>Botrychium Lunaria</i> . . . . .	— 80
<i>Cystopteris fragilis</i> . . . . .	— 60
<i>Lomaria Spicant</i> ( <i>Blechnum</i> ) . 10 St. 5,60, — 60	
<i>Onoclea sensibilis</i> . . . . .	1 20
<i>Ophioglossum vulgatum</i> . . . . .	— 60
<i>Osmunda cinnamomea</i> . . . . .	2 —
» <i>Claytoniana</i> . . . . .	2 —
» <i>regalis</i> . . . . .	1 50
» » <i>cristata</i> . . . . .	2 —
» » <i>gracilis</i> . . . . .	2 —
<i>Polypodium Dryopteris</i> . . . . .	— 75
» <i>Phegopteris</i> . . . . .	— 75
» <i>Robertianum</i> . . . . .	— 75
» <i>vulgare</i> . . . . .	10 St. 5,60, — 60
<i>Polystichum angulare grandidens</i> . . . . .	1 50
» » <i>proliferum</i> <i>Wollastonii</i> . . . . .	1 50
» <i>setosum</i> . . . . .	1 20
<i>Pteris aquilina</i> . . . . .	10 St. 5,60, — 60
<i>Scelopendrium officinarum</i> (vulgare) . . . . .	10 St. 7,60, — 80
» <i>officinarum undulatum</i> . . . . .	2 —
<i>Selaginella Douglasii</i> . . . . .	1 —
» <i>helvetica</i> . . . . .	1 —
<i>Struthiopteris germanica</i> . . 10 St. 7,60, — 80	
» <i>pennsylvanica</i> . . . . .	1 20

# Zierbäume und Sträucher.

Die mit n bezeichneten sind Felsensträucher und auf Alpinums verwendbar.



*Aesculus macrostachya.*



*Amygdalopsis Lindleyi*

	Stück M. Pf.
<b>Acer, Aceraceae, Ahorn,</b>	
<i>Glennala</i> . . . . .	— 50
<i>Negundo</i> fol. var. . . . .	— 80
<i>palmatum</i> . . . . .	2 —
<i>saccharinum</i> . . . . .	1 —
<b>Aesculus, Hippocastaneae, Rosskastanie,</b>	
<i>Hippocastanum</i> , gemeine, Hochstämme . . . . .	1 50
<i>macrostachya</i> . . . . .	— 75
<i>Pavia</i> nava, Hochstämme . . . . .	2 —
<b>Amygdalopsis, Rosaceae,</b>	
<i>Lindleyi</i> ( <i>Prunus triloba</i> ) . . . . .	2 —
<b>Allanthus, Thernbinthaceae, Götterbaum,</b>	
<i>glandulosa</i> . . . . .	— 50
<b>Amygdalus, Rosaceae, Mandel, Pflaume,</b>	
<i>nana</i> , sehr frühblühend . . . . .	1 —
<b>Aronia, Rosaceae, Schwarzbirne,</b>	
<i>arbutifolia</i> (floribunda) . . . . .	— 50
<b>Baccharis, Compositae, Kreuzstrauch,</b>	
<i>halimifolia</i> Δ . . . . . 10 St. 3,50,	— 40
<b>Berberis, Berberideae, Sauerdorn,</b>	
<i>spatulata</i> . . . . .	— 60
<i>Thunbergii</i> . . . . .	— 60
<i>vulgaris</i> . . . . . 10 St. 3,50,	— 40
» <i>atropurpurea</i> . . . . . 10 » 3,50,	— 40
<b>Betula, Amentaceae, Birke,</b>	
<i>alba</i> . . . . .	— 40
<b>Bignonia siehe Catalpa.</b>	
<b>Buddleia, Loganiaceae,</b>	
<i>variabilis Veitchiana</i> Δ . . . . .	— 60
<b>Buxus, Euphorbiaceae, Buchsbaum,</b>	
<i>suffruticosus</i> , zu Einfassungen das laufende m, 100 m 240 —, 10 m 30 —.	
<b>Calycanthus, Calycanthaceae, Gewürzstrauch,</b>	
<i>macrophyllus</i> (occidentalis) . . . . .	2
<b>Caragana, Papilionaceae, Erbsenbaum,</b>	
<i>arborescens</i> . . . . .	— 50
<b>Castanea, Amentaceae, Eßkastanie,</b>	
<i>vesca</i> , süsse Kastanie . . . . .	— 60
<b>Catalpa, Bignoniaceae, Trompetenbaum,</b>	
<i>bignonioides</i> (syringifolia) . . . . . 10 St. 4 —,	— 50
<i>Kaempferi</i> . . . . .	— 50
<i>spectosa</i> . . . . .	— 50
<b>Cerasus siehe Prunus.</b>	
<b>Cercis, Papilionaceae, Judasbaum,</b>	
<i>Williquastrum</i> . . . . .	1 —
<b>Obionanthus virginica</b> . . . . .	2 —
<b>n Olus ladaniferus</b> . . . . .	2 —
<b>Colutea, Papilionaceae, Bienenstrauch,</b>	
<i>arborescens</i> . . . . . 10 St. 4 —,	— 50

	Stück M. Pf.
<b>Cornus, Caprifoliaceae, Hartweigel,</b>	
<i>alba</i> . . . . . 10 St. 4 —,	— 60
» <i>Spaethii</i> . . . . .	— 75
<i>sanguinea</i> . . . . . 10 St. 3,60,	— 40
<i>sibirica</i> , mit schön korallenroten Zweigen im Winter . . . . . 10 St. 4 —,	— 50
» fol. arg. variegatis . . . . . 10 » 4 —,	— 60
<b>Corokia, Cornaceae,</b>	
<i>Cotoneaster</i> Δ . . . . .	2 —
<b>Joronilla, Papilionaceae, Kronenwicke,</b>	
<i>Emerus</i> . . . . .	— 50
<b>Jorylus, Amentaceae, Haselnuss,</b>	
<i>Avellana</i> . . . . . 100 St. 28 —, 10 St. 3 —,	— 35
» <i>atropurpurea</i> , Bluthaselnuss . . . . .	— 50
» <i>aurea</i> . . . . .	1 —
<b>Cotoneaster, Rosaceae, Zwergmispel,</b>	
<i>n adpressa</i> . . . . .	1 —
<i>n horizontalis</i> Δ . . . . .	1 50
<i>n humifusa</i> . . . . .	1 20
<i>Simonii</i> . . . . .	— 50
<b>Crataegus, Rosaceae, Dorn, Hagedorn,</b>	
<i>Weissdorn</i> , . . . . .	
<i>oxyacantha</i> , Sämlinge zu Hecken, 1000 St. 140 —, 100 St. 16 —,	
<i>oxyacantha rubra</i> pl., Halbstämme . . . . .	3 75
<i>pyracantha Lalandii</i> . . . . .	1 50
<b>Cydonia, Rosaceae, Quitte,</b>	
<i>japonica</i> (Pirus), rot . . . . . 10 St. 4 —,	— 50
» <i>alba</i> . . . . . 10 » 5 —,	— 60
» <i>Aurora</i> . . . . . 10 » 5 —,	— 60
» <i>rubra grandiflora</i> . . . . . 10 » 5 —,	— 60
» <i>sanguinea plena</i> . . . . .	1 —
<i>Maulei</i> . . . . . 10 St. 8 —,	1 —
<b>Cytisus, Papilionaceae, Bohnenbaum,</b>	
<i>n Andreanus</i> . . . . .	2 —
<i>elongatus</i> . . . . .	— 50
<i>n kewensis</i> . . . . .	2 —
<i>n praecox</i> . . . . .	1 50
<i>n purpureus incarnatus</i> . . . . .	1 50
<b>Daphne, Thymeleae, Seidelbast,</b>	
<i>Mesereum</i> , Kellerhals . . . . .	— 75
<b>Desmodium, Leguminosae, Wandelklee,</b>	
<i>penduliflorum</i> . . . . . 10 St. 3 —,	— 90





Deutzia crenata fl. pl.



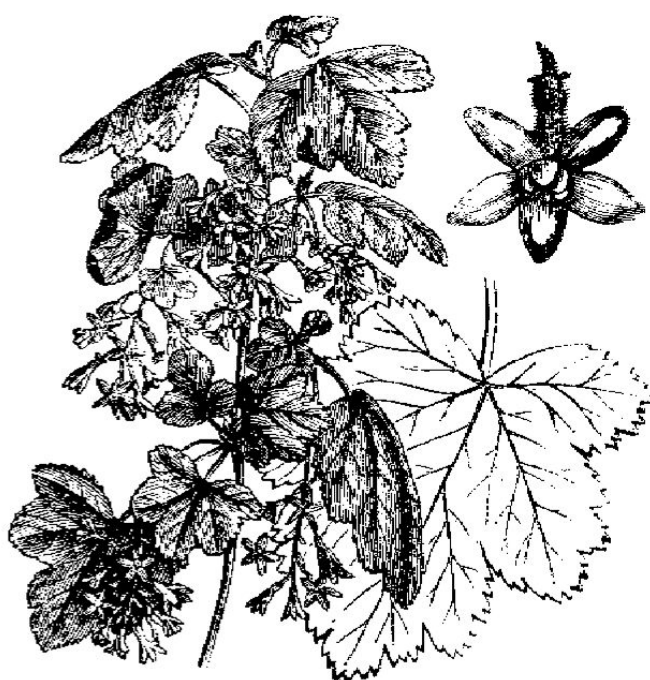
Kerria japonica.

	Stück	M. Pf.
<b>Deutzia, Philadelphaceae, Deutzia,</b>		
candidissima . . . . .	10 St.	3 50, — 40
crenata fl. albo pleno . . . . .	10 „	3 50, — 40
» fl. roseo pleno . . . . .		— 60
» magnifica, neu, die schönste weiß- gefüllte Form . . . . .	10 St.	5 —, — 60
» Fortunei, weiss gefüllt . . . . .	10 „	3 50, — 40
Lemoinei . . . . .	10 „	4 —, — 50
<b>Elaeagnus, Elaeagnaceae, Ölweide, Silber- baum,</b>		
argentea . . . . .	1	20
pungens fol. marg., in Töpfen . . . . .	5	—
<b>Erica, Ericaceae,</b> siehe Heidekräuter und Moorbeetpflanzen.		
<b>Evonymus, Celastraceae, Spindelbaum</b> Pfaffenhütchen,		
europaea . . . . .	10 St.	3 —, — 35
japonicus, siehe Kalthauspflanzen.		
» nana . . . . .	1	—
<b>Forsythia, Oleaceae, Forsythie,</b>		
Fortunei . . . . .	10 St.	5 —, — 60
intermedia . . . . .		— 40
» vitellina . . . . .	10 St.	5 —, — 60
suspensa . . . . .		— 50
viridissima . . . . .		— 60
<b>Fraxinus, Oleaceae, Esche,</b> Ornus . . . . .		— 50
<b>Genista, Papilionaceae, Ginster.</b>		
aetnensis . . . . .		— 75
alba dura . . . . .		— 90
» anglica . . . . .		1 50
» dalmatica . . . . .		1 50
» Dallimorei . . . . .		1 50
» ovata, tiefgelb . . . . .		1 50
» pilosa . . . . .		1 50
» praecox . . . . .		— 90
» alba . . . . .		— 75
» sagittalis . . . . .		1 50
» scoparia . . . . .	10 St.	4 50, — 50
sibirica . . . . .		1 75
Sven Hedinii, neu, sehr reich- blühend . . . . .	1	50
<b>Gleditsia, Leguminosae, Christuskorn,</b> triacanthos . . . . .		— 50
<b>Glycyrrhiza, Papilionaceae, Süßholz,</b> glabra . . . . .	100 St.	26 —, 10 St. 2 80, — 30
<b>Hibiscus, Malvaceae, Eibisch, China- rose, Δ</b> syriacus . . . . .		— 50
<b>Hippophaë, Elaeagnaceae, Ölweide,</b> rhamnoides . . . . .		— 75

	Stück	M. Pf.
<b>Hydrangea, Saxifrageae, Wasserstrauch,</b>		
Hortensia, Δ		
hortensis (japonica) fol. var. . . . .	1	20
» Frau G. Allery . . . . .	1	20
» Jeanne d'Arc . . . . .	1	20
paniculata grandiflora . . . . .		— 70
<b>Hypericum, Hypericaceae, Johanniskraut</b>		
calycinum . . . . .		— 80
Moserianum . . . . .		— —
<b>Ilex, Aquifoliaceae, Stechpalme,</b> Aquifolium . . . . .		3 —
<b>Jasminum, Jasmineae, Jasmin,</b>		
Beesianum, blutrot . . . . .		1 50
humile . . . . .		1 50
nudiflorum . . . . .		1 50
primulinum . . . . .		2 —
<b>Juglans, Juglandaceae, Walnuss,</b> regia . . . . .	30—40 cm hoch, 10 St.	7 50 1 —
<b>Kerria, Rosaceae, Kerrie,</b> japonica . . . . .	10 St.	4 —, — 50
<b>Koelreuteria, Sapindaceae,</b> paniculata, niedrig . . . . .	10 St.	7 —, — 80
<b>Laburnum, Leguminosae, Goldregen,</b> vulgare . . . . .		— 50
» Watereri . . . . .		— 50
<b>Ligustrum, Oleaceae, Liguster,</b> italicum . . . . .		— 50
japonicum excelsum Δ . . . . .		2 —
ovalifolium . . . . .	10 St.	4 50, — 50
vulgare . . . . .	10 „	3 0, — 40
» fol. aureis . . . . .	10 „	5 —, — 60
<b>Lonicera, Caprifoliaceae, Heckenkirsche,</b> nitida, immergrün, zu Einfassungen, falsche Myrte . . . . .		— 50
pileata . . . . .	10 St.	4 —, — 50
tatarica . . . . .		— 40
» alba . . . . .		— 40
» rosea . . . . .		— 40
<b>Lycium, Solanaceae, Bocksdorn,</b> barbarum . . . . .	10 St.	3 —, — 40
<b>Mahonia, Berberideae, Mahonie,</b> Aquifolium . . . . .	10 St.	4 —, — 50
<b>Malus, Rosaceae,</b> » Scheideckeri . . . . .		2 —
<b>Paeonia, Ranunculaceae, Pfingstrose,</b> arborea. Sorten nach unserer Wahl p. St. vom Juli ab wieder lieferbar.		— —
<b>Petteria, Leguminosae,</b> ramentacea . . . . .		2 —
<b>Philadelphus, Philadelphaceae, Pfeifen- strauch, falscher Jasmin,</b> coronarius . . . . .		— 40
» aureus . . . . .	1 St.	2 60, — 40



Potentilla fruticosa



Ribes sanguineum.

Philadelphus:	Stück	M.	Pf.
coronatus deutziflora			— 60
» fl. roseo pleno			— 60
» nanus	10 St.	4 —	— 50
grandiflorus speciosissimus	10 »	5 —	— 60
Lemoinei erectus	10 »	4 —	— 50
» Candelaber			1 —
Pirus japonica, siehe Cydonia.			
Polycarpa, Bixineae.			
Maximowiczii, Rgl. (Idesia polycarpa) A.			— 60
Populus, Amentaceae, Pappel,			
alba Solleana, Pyramiden-Silberpappel			— 60
baramea		— 60 bis	1 50
italica (pyramidalis)		— 50 »	1 50
Wilsonii, neu			4 —
Potentilla, Rosaceae, Fingerkraut.			
fruticosa, strauchartiges	10 St.	4,50,	— 50
Prunus, Rosaceae, Pfämenbaum,			
Pissardi, nigra		1 20	
sinensis fl. albo pleno		1 —	
» fl. roseo pleno		1 —	
tomentosa, trägt zahllose kleine korallenrote Früchte		1 50	
Ptelea, Rutaceae, Lederbaum, Kleebaum, trifoliata			— 50
Rhamnus, Rhamnaceae, Wegdorn, Kreuzdorn.			
Alaternus, in Töpfen		1 20	
» fol. var.		— 50	
cathartica	10 St.	4 —	— 50
Frangula, Faulbaum			— 60
Rhodotypos, Rosaceae, Kalmustrauch.			
kerrioides	10 St.	4 —	— 50
Rhus, Terebinthaceae, Sumach,			
O. tinus		1 —	
Osbeckii, mit prachtvoller Belaubung.		— 75	
typhina (virginiana), Essig- oder Hirschkolbenbaum		— 75	
Ribes, Grossulariaceae, Johannisbeere und Stachelbeere,			
aureum	100 St.	30 —, 10 St.	3,20, — 40
sanguineum, dunkelrot			— 50
» albidum	10 St.	4 —	— 50

Ribes:	Stück	M.	Pf.
sanguineum carneum			— 50
» fl. pleno	10 St.	5 —	— 60
» grandiflorum			— 60
Rosa, Rosaceae, Rose,			
stammomosa, Zimtrose	10 St.	3,60,	— 40
mollis			— 50
rubiginosa	10 St.	3,60,	— 50
» für Hecken			
100 St. 35 —, 100 St. 4 —, 10 St.			— 50
rugosa (kegeliana)			— 80
» alba			— 80
Rubus, Rosaceae, Brombeere,			
fruticosus fl. albo pl.			— 60
nutkaensis	10 St.	2,50	— 30
sorbifolius			1 —
xanthocarpus, niedrig, zur Bekleidung von Böschungen ausgezeichnet, Früchte gross, gelb, angenehm schmeckend	100 St.	2,50, 10 St. 3	— 40
Salix, Amentaceae, Weide,			
alba Casteriana			— 40
babylonica			— 60
caprea			— 80
nigricans			— 40
pulchra ruberrima, beste für Vasenschmuck			— 60
rosmarinifolia	10 St.	5 —	— 60
serpyllifolia			— 50
vitellina aurea			— 40
» Britzensis			— 50
1 Sortiment von 25 Sorten			5 —
1 » » 25 » Schnittlinge			2 50
Sambucus, Caprifoliaceae, Holunder,			
nigra			— 30
» laciniata			— 50
racemosa, Früchte korallenrot, sterend			— 40
Sojhora, Papilionaceae,			
japonica	10 St.	4 —	— 50
Sorbus, Rosaceae, Eberesche, Vogelbeere,			
Aria	10 St.	4 —	— 50
Aucuparia fructu dulci, essbare Eberesche			1 —
Spiraea, Rosaceae, Spierstrauch,			
arguta, Zbl. (multiflora X Thunbergii)			— 40
caliosa			— 50
chamaedryfolia	10 St.	4 —	— 50
n. cinerea			— 50
n. decumbens			— 50
Douglasii	10 St.	4 —	— 50
Fortunei macrophylla	10 »	4 —	— 50
opulifolia			— 50
opulifolia aurea			— 50
prunifolia			— 50
» fl. pleno			— 60
pumila			— 50
» Bumalda Anthony Waterer			— 50



Tamarix.



Weigela.

Spiraea:	Stück	M.	Pf.
serotina (Sorbaria) . . . . .	—	50	
» stellipila (Sorbaria) . . . . .	—	50	
van Houttei . . . . .	10 St.	4 —	— 50
10 Spiraeen in 10 Sorten . . . . .	3 —	—	—
Staphylea, Celastrineae, Pimpernuss.			
colchica . . . . .	10 St.	4 —	— 50
pinnata . . . . .	—	50	
Stephanandra, Rosaceae.			
Tanakae, japan. Strauch, sehr schön . . . . .	1	20	
Symphoricarpos, Caprifoliaceae, Peter-			
strauch.			
orbicularis . . . . .	10 St.	3,50	— 40
racemosus, Schneebeere . . . . .	10 »	3,50	40
vulgaris (fructu rubro) . . . . .	10 »	3,50	— 40
Syringa, Oleaceae, Flieder.			
japonica . . . . .	—	80	
sinensis (Rothomagensis) . . . . .	10 St.	7 —	80
» alba . . . . .	10 »	7 —	80
» laciniata . . . . .	—	80	
vulgaris, blauer Flieder . . . . .	100 St.	36 —	10 St. 4 —, — 50

Syringa:	Stück	M.	Pf.
vulgaris Andenken an L. Späth . . . . .	—	1 50	
» Belle de Nancy, hellblau gefüllt . . . . .	—	1 50	
» Charles X . . . . .	—	1 50	
» La tour d'auvergne, violett-purpur			
gefüllt . . . . .	—	1 50	
» Mad. Abel Cratenay, weiss . . . . .	—	1 50	
» Mad. Casimir Perier, weiss gefüllt,			
grosse Dolden . . . . .	—	1 50	
» Mad. Lemoine, weiss gefüllt . . . . .	—	1 50	
» Marie Legraye . . . . .	—	1 50	
» Marlyensis . . . . .	—	1 50	

Tamarix, Tamariscineae, Tamariske,			
caspica . . . . .	—	50	
germanica . . . . .	—	50	
hispida . . . . .	—	50	
Odesana . . . . .	—	50	
Ulmus, Ulmaceae, Ulme, Rüster,			
campestris . . . . .	—	40	
Viburnum, Caprifoliaceae, Schneeball,			
Opulus sterile, gefüllter . . . . .	10 St.	5,50	— 60
Tinus, Laurus Tinus Δ . . . . .	—	1 50	
Weigela, Caprifoliaceae, Weigelle,			
amabilis, hellrosa . . . . .	—	1 —	
Caamaeleon, karmin mit hellrosa . . . . .	—	1 20	
Eduard André, dunkelrot . . . . .	—	1 50	
Eva Rathke, leuchtend karminrot . . . . .	—	1 50	
Frau Couturier . . . . .	2 —	—	
rosea . . . . .	—	90	
Zu Anpflanzungen in grösseren Gärten oder			
Parkanlagen liefern wir nach unserer			
Auswahl:			
100 Ziersträucher in Sorten unserer Wahl	30 —	—	—

## Schling-Pflanzen,

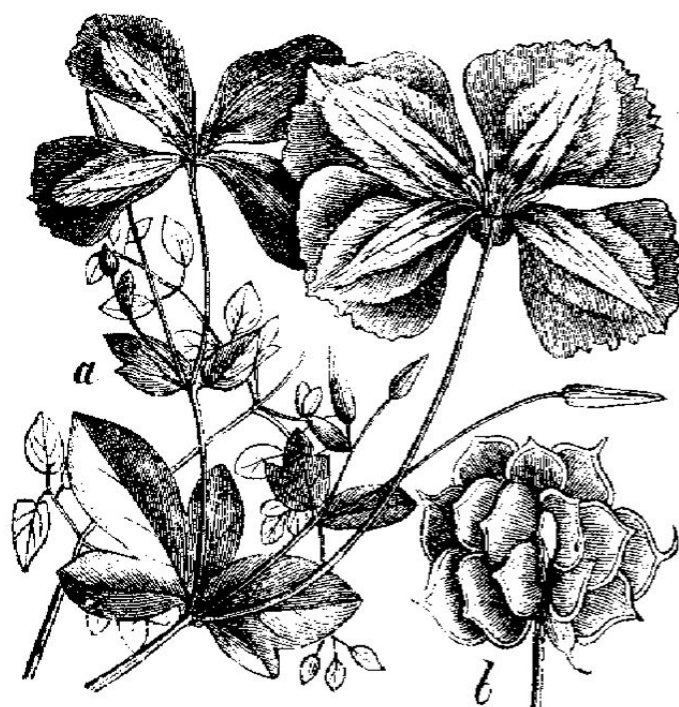
welche im freien Lande aushalten.

Zur Bekleidung von Mauern, Gittern und Lauben.

	Stück	M.	Pf.
Actinidia, Ternstroemiaceae, Strahlengriffel,			
arguta . . . . .	3 —	—	
Ampelopsis, Ampelideae, Jungfernrebe,			
Engelmannii . . . . .	10 St.	5 —	— 60
Henryana Δ . . . . .	—	1 —	
odoratissima . . . . .	10 St.	5 —	— 60
quinquefolia, wilder Wein . . . . .	10 »	4 —	— 50
radioantissima (muralis) . . . . .	10 »	5 —	— 60
Veitchii, prächtige Schlingpflanze, sich			
selbst anklammernd wie Efeu, Vered-			
lungen . . . . .	—	80	

	Stück	M.	Pf.
Aristolochia, Aristolochiaceae, Heberbium,			
Sipho, Osterluzel, 2jährig . . . . .	—	1 —	
Signonia, Bignoniaceae, Trompetenblume,			
radioans, stark rankend . . . . .	—	1 —	
Caprifolium, Caprifoliaceae, Geissblatt,			
flexuosum aureo-reticulatum . . . . .	—	60	
Henryi . . . . .	—	1 50	
Periclymenum . . . . .	10 St.	7 —	— 80
Clematis, Ranunculaceae, Waldrebe,			
coccinea . . . . .	—	—	
flammula . . . . .	100 St.	40 —	10 St. 5 —, — 80





Clematis viticella.

Clematis:	Stück	M. Pf.
graveolens	10	7 —, — 80
grossbl. Hybriden		5 —

Clematis:	Stück	M. Pf.
montana		5 —
" rubens		6 —
paniculata	10 St.	10 —, 1 25
Pitcheri (crispa)	10 "	9 —, 1 —
tangutica, goldgelb, prachtvoll	10 St.	7 —, — 80
Vitalba	100 St.	30 —, 10 " 4 —, — 80
viticella	100 "	60 —, 10 " 7 —, — 80
Glycine, Papilionaceae, Wistarie, Glycine, multijuga, Blüthen Trauben 75—100 cm lang	10	—
Hedera, Araliaceae, Efeu,		
algeriensis (latifolia)		1 —
Oaenwoodiana		1 —
dentata		1 —
donerallensis		1 —
Gljymii		1 20
Helix, gemeiner Efeu		— 90
hibernica		1 —
" marmorata		1 —
microphylla picta		1 20
1 Sortiment von 5 Sorten Efeu in Topfpflanzen		4,50, — —
Periploca, Asclepiadeae, Schlinge, graeca		1 50
Polygonum, Polygonaceae,		
Aubertii, sehr wertvoll	10 St.	6 —, — 75
baldschuanicum, holzartige, schön-belaubte Schlingpflanze mit weissen, in rosa übergehenden Blütenrispen	10 St.	9 —, 1 —

## Coniferae.

### Nadelhölzer oder Zapfenträger.

Preise, wo nichts angegeben, auf Anfrage.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
Abies, Abietineae, Edeltanne,			Picea, Abietineae Fichte, Rottanne,		
Nordmanniana		— —	alba, 40 cm		1 —
Araucaria, Araucarieae, Schmucktanne,			excelsa, 30 cm		— 60
excelsa, wurzelecht		— —	" Clanbrasiliiana, 40—50 cm		12 —
Cedrus, Abietineae, Ceder,			" inversa, Trauerfichte		— —
Deodara, 40—50 cm	20	—	orientalis, 50—60 cm		6 —
Ophthalotaxus, Taxineae, Kopfleibe			pungens glauca, 3jährig		1 —
pedunculata fastigiata (Podocarpus ko-			sitkaensis, 35 cm		1 —
raliana), 70—80 cm	15	—	Pinus, Abietineae, Kiefer oder Föhre,		
Chamaecyparis, Cupressineae, Lebens-			Oembra, Zürrbelkiefer, 30—40 cm		4 —
baum, Zypresse,			montana, 3jährig		— 80
Lawsoniana (Cupressus)			Pseudotsuga, Abietineae,		
" glauca, 20—40 cm	1	—	Douglasii, 30—40 cm		1 —
nukaensis (Thuopsis borealis)			Retinispora, siehe Chamaecyparis.		
" glauca, 40—55 cm	5	—	Taxus, Taxineae, Eibe,		
Cupressus, Cupressineae, Zypresse,			baccata, 20—30 cm		3 —
Lawsoniana, siehe Chamaecyparis.			" erecta (pyramidalis), 40—50 cm		10 —
sempervirens pyramidalis			" fastigiata (T. hibernica), säulenartig		10 —
Ephedra, Gnetaeae,			cuspidata, 40—45 cm		6 —
fragilis	2	—	Thuja, Cupressineae, Lebensbaum,		
Ginkgo, Taxineae, Ginkgobaum,			occidentalis, 20—40 cm		1 —
biloba (Salisburia adiantifolia),	1	—	Tsuga, Abietineae, Hemlocktanne, Schfer-		
Juniperus, Cupressineae, Wacholder,			lingtanne,		
communis hibernica (J. pyramidalis)	1	—	canadensis, 20—40 cm		4 —
Sabina, 40—55 cm	10	—	10 Koniferen fürs freie Land		20 —
" tamariscifolia, 20—30 cm	8	—			
virginiana, 55—70 cm	6	—			

## Heidekräuter und Moorbeetpflanzen.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
Andromeda polifolia		1 20	Calluna vulgaris, kultivierte Pflanzen	1	—
Arctostaphylos Uva ursi		1 20	" vulgaris elegantissima		1 20
Azalea mollis		3 —	" " fl. pl.		1 20
" Yodogava		5 —	" Reginae		1 20
Bruckenthalia spiculifolia		1 —	Olethra alnifolia		3 —

## Heidekräuter und Moorbeetpflanzen:

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Daphne Mezereum</b> . . . . .	— 60	<b>Gaultheria procumbens</b> . . . . .	1 20
<b>Erica carnea</b> . . . . .	1	<b>Kalmia latifolia</b> . . . . .	5 —
» » <b>fl. albo</b> . . . . .	1 20	<b>Menziesia en petrifolia</b> . . . . .	1 25
» <b>ciliaris</b> . . . . .	1 20	<b>Polygala Chamaebuxus purpurea</b> . . . . .	1 —
» <b>cinerea alba</b> . . . . .	1 20	<b>Rhododendron caucasicum</b> . . . . .	3 60
» » <b>rosea</b> . . . . .	1 20	» <b>concinnum</b> . . . . .	5 —
» <b>mediterranea hybrida</b> . . . . .	1 20	» <b>ferrugineum</b> . . . . .	4 —
» <b>stricta</b> . . . . .	1 20	» <b>hirsutum</b> . . . . .	4 —
» <b>Tetralix</b> . . . . .	1 20	» <b>dahuricum</b> . . . . .	4 —
» » <b>alba</b> . . . . .	1 20	» <b>kamschaticum</b> . . . . .	4 —
» <b>Mackayi</b> . . . . .	1 20	» <b>maximum</b> . . . . .	5 —
» » <b>fl. pl.</b> . . . . .	1 20	» <b>macronulatum</b> . . . . .	5 —
» <b>vagans</b> . . . . .	1 20	» <b>parviflorum</b> . . . . .	5 —
» » <b>alba</b> . . . . .	1 20	» <b>racemosum</b> . . . . .	2 20
» » <b>rubra</b> . . . . .	1 20	<b>Rhodora canadensis</b> . . . . .	1 60
» <b>Watsoni</b> . . . . .	1 20	<b>Vaccinium macrocarpum</b> . . . . .	1 50

## Rosen.

## Niedrige Rosen.

	Stück M. Pf.
<b>Rosa, Rosaceae, Rose (Kletterrosen), scandens:</b>	
<b>Albérto Barbier</b> , kanariengelb . . . . .	— 50
<b>Crimson Rambler</b> , leuchtend karmesinrot . . . . .	10 St. 4,50, — 60
<b>Dorothea Perkins</b> , zart lachserosa . . . . .	10 » 4,50, — 60
<b>Goldfink</b> , gelb . . . . .	10 » 4,50, — 60
<b>Immerblühende Crimson Rambler</b> , brillant karmesin . . . . .	— 75
<b>Tausendschön</b> , zartrosa . . . . .	10 St. 4,50, — 60
<b>Veilchenblau</b> . . . . .	— 50
<b>Wartburg</b> , karminrosa . . . . .	10 St. 4,50, — 60
1 Sortiment von 5 Sorten Kletterrosen . . . . .	2 —
5 <b>Rosa Thea</b> , Teerosen . . . . .	in 5 Sorten 2,50, — 60
10 » » <b>hybrida</b> , Tee-Hybrid-Rosen . . . . .	» 10 » 3 50, — 40
10 » <b>hybrida bifera</b> , mehrmals blühende (Remontant-) Rosen . . . . .	» 10 » 3,50, — 40
5 » <b>lutea</b> , Kapuzinerrose . . . . .	» 5 » 2 25, — 50
5 » <b>bengalensis</b> , Monatsrosen . . . . .	» 5 » 1,50, — 40
5 » <b>muscosa</b> , Moosrosen . . . . .	» 5 » 2,50, — 60
5 » <b>polyantha</b> . . . . .	» 5 » 1,50, — 40
100 niedrige Rosen aus allen Klassen . . . . .	in 25 Sorten mit Namen 30 —

## Rosen, neuere Sorten:

<b>Apotheker Franz Hahne</b> (lutea-Hybr.), neu, rötlichorange . . . . .	— 75
<b>Dernburg</b> , dunkelrosa . . . . .	— 75
<b>Edelfräulein</b> , zartrosa . . . . .	— 75
<b>Emden</b> , neu, dunkelkarminrosa . . . . .	— 75
<b>Excellsa</b> , rot, gut für Roseopyramiden . . . . .	— 75
<b>Feuerzauber</b> (Bengal-Hybr.), leuchtend rot, reichblühend . . . . .	— 75
<b>Fliegerheld Boelcke</b> , safrangelb, Mitte rötlichgelb, sehr wohlriechend . . . . .	— 75
<b>Frau Berta Kiese</b> , neu, Wuchs wie Kaiserin Augusta Victoria, Belaubung schön, Knospen länglich; Blumen goldgelb . . . . .	1 —
<b>Frau Hedwig Wagner</b> , neu, rein centifolienrosa . . . . .	1 —
<b>Frau Louise Kiese</b> , Teehybride, elfenbeingelb, Grund goldgelb, Teeduft . . . . .	1 —
<b>Frau Martha Schmidt</b> , neu, Blumen frischkarminrot, gut gefällt, grosse, stark duftend, sehr gute Schnittsorte . . . . .	2 —
<b>Gartendirektor Ries</b> , rein rosa mit silbrigem Schein, am Grunde gelblich . . . . .	— 75
<b>Gloire de Hollande</b> , dunkelblutrot . . . . .	— 75
<b>Gloriosa</b> , elfenbeinweiss auf gelbem Grunde . . . . .	— 75
<b>Gruss an Schlesien</b> , Remontant-Hybride, rein karminrot, angenehm duftend . . . . .	— 75
<b>Hadley</b> , dunkelblutrot, sehr schön . . . . .	— 60
<b>Heldengruss</b> , rein dunkelblutrot, wohlriechend . . . . .	— 75
<b>Janet</b> , braun-elfb . . . . .	— 75
<b>Kynast</b> , dunkelamarantrot . . . . .	— 75
<b>Mrs. Henry Morse</b> , rosa mit gelb . . . . .	— 75
<b>Ophelia</b> , zartrosa . . . . .	— 75
<b>Robert Betten</b> , neu, leuchtend dunkelkarminrot, sehr wohlriechend . . . . .	— 75
<b>Zwerg-Rubin</b> , leuchtend rubinrot . . . . .	2 50

## Allgemeine Sammlung:

T = Teerosen, TH = Teehybrid, R = Remontant, Ru = rugosa-Hybride, P = Polyantha, M = Monatsrose, K = Kapuzinerrose, Mo = Moosrosen.

Billiard et Barré T.  
Blumenschmidt T.  
Centifolia muscosa Mo.  
Conrad Ferdinand Meyer Ru.  
Ducher M.  
Emdem R.  
Erna Teschendorff P.

Etoile de France TH.  
Eugen Fürst R.  
Fisher and Holmes R.  
Frau Ida Münch R.  
» Karl Druschki R.  
General-Sup. A. Jansen TH.  
Georg Arends TH.

Gloire de Dijon T.  
Gruss an Aachen P.  
» an Teplitz TH.  
Harry Kirk TH.  
Hermosa M.  
Homer T.  
Horace Vernet R.

**Rosen, allgemeine Sammlung:**

Heinrich Münch R.	Mad. Abel Chatenay TH.	Pharisäer TH.
Hugh Dickson R.	» Bérard T.	Pierre Notting R.
Jonkheer J. L. Mock TH.	» Caroline Testout TH.	Prince de Bulgarie TH
Juliet K.	» Eduard Herriot K.	» Camille de Rohan R.
Kaiserin Auguste Viktoria TH.	Mad. Jules Graveraux R.	Rayon d'or K.
Konrad von Hötendorf K.	» » Grolez TH.	Rödhütte P.
Lady Ashtown TH.	Maréchal Niel T.	Sachsengruss R.
Laurent Carle TH.	Mrs. Bardou Jobb TH.	Siegesperle P.
La Toska TH.	» John Lain R.	Ulrich Brunner Fils R.
Ludwig Möller R.	Oberbürgermeister Tröndlin TH.	Van Houtte R.
Luise Catherine Breslau K.	Paula Clegg R.	Viridiflora M.

**Hochstämmige Rosen.**

	Stück M. Pf.
Frau Martha Schmidt . . . . .	5 —
Einzelne Sorten nach unserer Wahl . . . . .	2 10
Halbstämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl . . . . .	1 80
Trauerrosen . . . . .	2 70
10 Sorten nach unserer Wahl . . . . .	20 —

**Obstsorten.****Aprikosen.**

	Stück M. Pf.
Luizet, Frucht gross sehr saftig . . . . .	1 50
Wahre Grosse, August reifend, sehr saftig, Bische . . . . .	1 50

**Kirschen.**

	Stück M. Pf.
Hochstämme (Süss-) . . . . .	2 —
» grosse lange Lot- (Sauerkirsche) . . . . .	2 —
Halbstämme (Süss-) . . . . .	1 50
» grosse lange Lot- (Sauerkirsche) . . . . .	1 50
Buschform, grosse lange Lot- (Sauerkirsche) . . . . .	1 —
Spallier 1 2 Etagen, grosse lange Lot- (Sauerkirsche) . . . . .	2 50
Ostheimer Weichsel, Buschform . . . . .	1 —
Schattenmorellen, Büsche . . . . .	1 —

Sorten:

Früheste aus der Mark, Hochstamm . . . . .	— —
Grosse schwarze Herz, Hoch- und Halbstamm . . . . .	— —
Hedelfinger Riesen, Hoch- und Halbstamm . . . . .	— —
Lauermann's Knorpel, Hoch- und Halbstamm . . . . .	— —
Schöne von Marienhöhe, Hoch- und Halbstamm . . . . .	— —

**Pflaumen.**

	Stück M. Pf.
Hochstämme . . . . .	2 50
Halbstämme . . . . .	2 —
Reineclaude, grosse grüne, Hoch- und Halbstamm . . . . .	— —

**Äpfel.**

	Stück M. Pf.
Aderslebener Calvill, Nov.—April . . . . .	— —
Bismarck, Nov.—Febr. . . . .	— —
Charlamowsky, Aug.—Sept. . . . .	— —
Cox Orangen Renette, Okt.—Febr. . . . .	— —
Danziger Kant, Okt. Dez. . . . .	— —
Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. . . . .	— —
Gravensteiner, Sept. Nov. . . . .	— —
Harbert's Renette, Nov. Febr. . . . .	— —
Landsberger-, Okt.—Febr. . . . .	— —
Neue Goldparmäne, Dez.—April. . . . .	— —
Parmäne, Winter-Gold-, Nov.—Febr. . . . .	— —
Renette, Casseler, grosse, Febr.—Aug. . . . .	— —
Schöner von Boskoop, Nov.—Febr. . . . .	— —
Schöner von Nordhausen, Nov.—Juli. . . . .	— —
Weisser Winter-Calvill, Dez. März . . . . .	— —
Buschform nach unserer Wahl, 3- bis 4jährig . . . . .	10 St. 12 —, 1 50
Hochstämme nach unserer Wahl . . . . .	2 —
Halbstämme . . . . .	1 50
Pyramiden: 3jährig . . . . .	2 —
» 4jährig . . . . .	2 50
Spalliere 2 Etagen . . . . .	2 50

**Birnen.**

	Stück M. Pf.
Amanlis, Butter-, Aug.—Sept. . . . .	— —
Bois Flaschen, Okt.—Nov. . . . .	— —
Forellen, Okt. Nov. . . . .	— —
Gute Luise von Avranches, Sept.—Okt. . . . .	— —
Holzfarbige, Sept.—Okt. . . . .	— —
Köstliche von Charnou, Aug.—Sept. . . . .	— —
Minister Dr Lucius, Okt. Nov. . . . .	— —
Muskateller, Juli. . . . .	— —
Napoleon's Butter-, Okt.—Nov. . . . .	— —
Neue Poiteau, Okt.—Nov. . . . .	— —
Pastoren-, Okt. Nov. . . . .	— —
Triumph von Jodoigne Okt.—Dez. . . . .	— —
Weisse Herbst Okt.—Dez. . . . .	— —
Winter-Dechants-Birne. . . . .	— —
Buschform auf Quittenunterlage in Sorten nach unserer Wahl 3—4jährig . . . . .	2 —
Hochstämme, in Sorten unserer Wahl . . . . .	2 25
Halbstämme . . . . .	10 St. 15 —, 1 75
Spalliere, 2 Etagen . . . . .	3 25

**Mispeln.**

	Stück M. Pf.
Grossfrüchtige, niedrig . . . . .	10 St. 8 —, 1 —
Nottingham . . . . .	10 St. 8 —, 1 —

**Pfirsiche.**

	Stück M. Pf.
Alexander, früh, mittelgross . . . . .	— —
Edelpfirsich gelber . . . . .	— —
Grossherzog von Baden, gross innen gelb mit rot, Sept. . . . .	— —
Mignon, frühe . . . . .	— —
Rote Magdalene, gross, grünlichgelb, innenwärts tie rot vorzüglich . . . . .	— —
Sneed, mittelgross, gelblichgrün; Fleisch weiss, süss, früh . . . . .	— —
Weisse Magdalene . . . . .	— —
Buschform, vorstehende Sorten . . . . .	1 50
10 Stück in Sorten unserer Wahl 12 — bis 14 —	— —

**Quitten.**

	Stück M. Pf.
Grossfrüchtige in Sorten unserer Wahl. . . . .	— —
Niedrige, veredelt . . . . .	1 80

**Walnüsse.**

	Stück M. Pf.
Gewöhnliche grossfrüchtige deutsche, 30 — 40 cm hoch . . . . .	1 —

**Haselnüsse.**

	Stück M. Pf.
Sortiment von 10 grossfrüchtigen Sorten mit Namen . . . . .	6 —
jede Sorte einzeln . . . . .	— 75



# Beeren-Obst.

## Erdbeeren.

### Grossfrüchtige oder Ananas-Erdbeeren:

#### Verpflanzte Senker.

Stück M. Pf.

Deutsch Evern, früheste, mittelgross, herzförmig, leuchtend rot, festfleischig, sehr ertragreich	100 St. 3	10 St. — 45, — 10
Flandern, mittelspät, sehr ertragreich, neu	100 » 4	10 » — 45, — 10
Hansa, feisentarben, gross fruchtig	100 » 4	10 » — 45, — 10
Hongenguss, grossfruchtig, runde Form, orangerot, festfleischig	100 » 5	10 » — 45, — 10
Kaiser's Sämling, grosse hochfelle, würzige Frucht	100 » 3	10 » — 35, — 10
König Albert, mittelfrüh, gross, sehr ertragreich	100 » 3	10 » — 35, — 10
Königin Luise, früh, Früchte dunkelkarmin, süss und würzig, sehr haltbar, bedeutend grösser als Noble	100 » 3	10 » — 3, — 10
Korbfüller, sehr gross, scharlachrot	100 » 5	10 » — 60, — 15
Laxton's, früh grossfruchtig, konisch, leuchtend dunkelscharlach, feinster Geschmack	100 » 3	10 » — 35, — 10
Lucida perfecta, ertragreich, widerstandsfähig, Frucht gross, hellrot, würzig	100 » 3	10 » — 35, — 10
Mad. Lefebre, sehr ertragreich, orange bis lebhaftrot	100 » 3	10 » — 35, — 10
Mad. Moutot, mitte früh, sehr gross, gerippt neu	100 » 5	10 » — 5, — 15
Monarch, sehr gross, flachrund, glänzend scharlach, Fleisch weiss, fest	100 » 3	10 » — 35, — 10
Morgenröte, sehr ertragreich, orange bis lebhaft rot	100 » 4	10 » — 45, — 10
Ohnegleichen, mehrmals tragend, mittelgross, scharlachrot und süss, neu	100 » 3	10 » — 35, — 10
Perte, mehrmals tragend, starkwüchsig, Früchte gross, scharlachrot	100 » 6	10 » — 6, — 15
Reingold, früh, glänzendrot, Fleisch rot, sehr gross	100 » 3	10 » — 35, — 0
Rotkäppchen, Frühsorte, lebhaft karminrot, für Höhenlagen	100 » 4	10 » — 45, — 10
Sankt Anton, mehrmals tragend, sehr grossfruchtig, leuchtend rot	100 » 4	10 » — 50, — 15
Sankt Joseph, mehrmals tragend, Früchte gross, lebhaft rot	100 » 4	10 » — 45, — 10
Säuerling	100 » 3	10 » — 35, — 10
Sensation, mittelfrüh, karminrot, sehr gross, festfleischig und würzig	100 » 3	10 » — 35, — 10
Steger, sehr gross, lebhaft rot, Fleisch hellrot, und früh ertragreich	100 » 3	10 » — 35, — 10
Späte von Leopoldshall, leuchtend rot, sehr fein	100 » 3	10 » — 35, — 10
Welschlag, grossfruchtig, reichtragend, sehr süss und aromatisch	100 » 3	10 » — 35, — 10
Weserrunn, glänzend rot, ertragreich, mehrmals tragend	100 » 3	10 » — 35, — 10
100 Erdbeerpflanzen in 10 Sorten (verpflanzte Senker)		3 50
1000 » » 10 » nach unserer Wahl		30 —

### Monats-Erdbeeren (immertragende):

M. Pf.

Rote mit Ranken	100 St. 3	10 St. — 40
» ohne »	100 » 6	10 » — 90
Weisse ohne Ranken	100 » 4	10 » — 50
» mit »	100 » 3	10 » — 40
Die Freigeige, Früchte länglich, schön dunkelrot, reichtragend	100 » 3	10 » — 40
Non plus ultra, dunkelrot	100 » 3	10 » — 40
Schöne Meissnerin, verbesserte weisse	100 » 3	10 » — 40
» von Meaux, rot, länglich, grossfruchtig	100 » 3	10 » — 40
» Montrouge, rot, grossfruchtig, aufrechtstehend	100 » 3	10 » — 40

### Himbeeren.

M. Pf.

10 St. in 5 Sorten nach unserer Wahl mit Namen	10 —
jede Sorte einzeln	25
Antwerpener gelbe 10 St. 7 —, Stück	— 80
Fastolf, reichtragend 10 » 3, »	— 40
Goldkönigin, gelbfruchtig	1 —
Goliath gross, dunkelrot 10 St. 4 —, Stück	— 50
Harzjuwel 10 » 4 —, »	— 10
Immertragende von Feldbrunnen, gross, tief dunkelrot 10 St. 3 —, Stück	— 40
Knevets Riesen, gross, dunkelrot, »	— 50
Malteser gelbe 10 St. 7 —, »	— 80
Marlborough 10 » 4 —, »	— 50
Shaffer's Colossal 10 » 9 —, »	1 —
Superlativ, ertragreichste, 10 St. 3 —, Stück	— 40

### Brombeeren.

M. Pf.

1 St. in 5 Sorten unserer Wahl	3 —
jede Sorte einzeln	— 60
Loganbeere	Stück 1 —
Lowbeere	» 1 —
Rubus phoeniculus	» 1 —
» sorbifolius	» 1 —
» xanthocarpus, mit grossen, gelben, würzigen Früchten 10 St. 2,50, Stück	— 30

### Johannisbeeren.

Stück M. Pf.

jede Sorte einzeln	— 20 bis — 40
Fays reichtragende, 10 St. 1,50, — 20 »	— 40
Grosse rote Kirsch-, 10 » 1,50, — 20 »	— 40
» weisse 10 » 1,50, — 20 »	— 40
holländische rote 10 » 1,50, — 20 »	— 40
» weisse 10 » 1,50, — 20 »	— 40
» kernlose rote	— 50
Versailier rote 10 St. 1,50, — 20 bis	— 40
Werdersche weisse 10 » 1,50, — 20 »	— 40
Hochstämme	1 50
» langtraubige weisse	2 —

### Schwarze Sorten.

Boskoop Giant 10 St. 1,50, — 20 bis	— 40
Lees reichtragende, grossfruchtig 10 St. 1,50, — 20 »	— 40

### Stachelbeeren.

M. Pf.

jede Sorte einzeln niedrig	Stück — 60
dornenlose Eduard Lefort	1 —
» Mad. Lerort	1 —
» Souvenir de Billard	1 —
früheste von Neuwied, grossfruchtig, grün	— 60
Gelbe Zitrone	— 60

Stachelbeeren:		Stachelbeeren:	
	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
Grüne Flaschen . . . . .	— 60	Whinham's Industry, dunkelrot, gross- früchtig, frühreifend . . . . .	— 60
Hönigs Frühe . . . . .	— 60	Hochstämme . . . . .	1 50
Jolly Miner . . . . .	— 60	• Erfurter Riesen- . . . . .	1 40
Maiherzog . . . . .	— 60	• Späteste von Allen . . . . .	1 50
Maurer's Sämling . . . . .	— 60		

## Verschiedene Gemüse-Pflanzen.

### Küchen- und Arzneikräuter.

	10 St.	St.		10 St.	St.
	M. Pf.	Pf.		M. Pf.	Pf.
<b>Alant</b> ( <i>Inula Helentum</i> ) . . . . .	2 50	30	<b>Rhabarber</b> , amerikanischer Riesen- . . . . .	3 —	40
<b>Angelika</b> , wahre Engelwurz ( <i>Angelica Archangelica</i> ) . . . . .	3 —	40	• <b>Cyklop</b> . . . . .	5 —	60
<b>Artischocken</b> , überwinterte Pflanzen 100 St. 18,— . . . . .	2 —	25	• <b>Delikatess</b> -, rotfleischiger . . . . .	4 50	50
<b>Baldrian</b> ( <i>Valeriana officinalis</i> ) . . . . .	3 60	40	• <b>Florentin</b> . . . . .	4 —	50
<b>Beifuss</b> ( <i>Artemisia vulgaris</i> ) . . . . .	1 80	20	• <b>Himbeer</b> -, rotfleischig . . . . .	4 —	50
<b>Belladonna</b> ( <i>Atropa Belladonna</i> ) . . . . .	4 60	50	• <b>Linnaeus</b> . . . . .	3 —	40
<b>Bingelkraut</b> ( <i>Mercurialis perennis</i> ) . . . . .	4 60	50	• <b>Monarch</b> , (Stutte) . . . . .	5 —	60
<b>Esdragon</b> ( <i>Artemisia Dracunculoides</i> ), echte deutsche Küchensorte 100 St. 20,— . . . . .	2 50	30	• <b>Paragon</b> , mit starken, sehr flei- schigen Blattstielen . . . . .	4 50	50
<b>Fenchel</b> ( <i>Foeniculum vulgare</i> ) . . . . .	2 50	30	• <b>Prima Donna</b> . . . . .	3 50	40
<b>Hopfenfechser</b> ( <i>Humulus Lupulus</i> ) . . . . .	3 60	40	• <b>Prinz Albert</b> . . . . .	2 50	30
<b>Isop</b> ( <i>Hyssopus officinalis</i> ) . . . . .	1 50	20	• <b>Riese von Cannstatt</b> . . . . .	5 —	60
<b>Kamille</b> , römische ( <i>Anthemis nobilis</i> ) . . . . .	2 50	30	• <b>Viktoria</b> . . . . .	2 50	30
• römische gefüllte ( <i>A. nobilis fl. pl.</i> ) . . . . .	4 50	50	<b>Rosmarin</b> ( <i>Rosmarinus officinalis</i> ) . . . . .	4 —	50
<b>Krauseminze</b> ( <i>Mentha crispata</i> ) 100 St. 3,— . . . . .	—	—	<b>Salbei</b> ( <i>Salvia officinalis</i> ) . . . . .	2 —	25
<b>Kümmel</b> ( <i>Carum Carvi</i> ) . . . . .	1 50	20	• <b>Mammut</b> . . . . .	5 —	60
<b>Lavendel</b> ( <i>Lavandula Spica</i> ) . . . . .	2 50	30	<b>Sanicula europaea</b> , Sanikel . . . . .	2 50	30
• Winter- ( <i>Lavandula vera</i> ) . . . . .	2 50	30	<b>Sauerampfer</b> ( <i>Rumex acetosa</i> ), gross- blättrig . . . . .	1 20	15
<b>Liebstock</b> ( <i>Levisticum officinale</i> ) . . . . .	2 —	30	• <b>Belleville</b> . . . . .	1 20	15
<b>Malve</b> , schwarze ( <i>Althaea rosea nigra</i> ) . . . . .	2 50	30	• <b>Lyoner Riesen</b> . . . . .	1 20	15
<b>Meer-oder Seekohl</b> ( <i>Crucifera maritima</i> ) . . . . .	6 —	75	<b>Schalotten</b> ( <i>Allium ascalonicum</i> ) Pflanzwiebeln . . . . . kg 1,30		
<b>Meerrettich</b> ( <i>Cochlearia Armoracia</i> ), Setzwurzel . . . . .	100 St. 9,— . . . . .	1 —	<b>Schnittlauch</b> ( <i>Allium Schoenoprasum</i> ) 100 St. 6,— . . . . .	—	75
<b>Melisse</b> , Zitronen- ( <i>Melissa officinalis</i> ) . . . . .	2 —	25	<b>Spinat</b> , immerwährender Winter- ( <i>Ru- mex patientia</i> ) . . . . .	1 20	15
<b>Parietaria officinalis</b> , Gespinstpflanze . . . . .	3 50	40	<b>Thymian</b> ( <i>Thymus vulgaris</i> ) . . . . .	2 50	30
<b>Perillauch</b> ( <i>Allium Ampeloprasum</i> ) Pflanzwiebeln, Juli bis Oktober			<b>Tripmadam</b> ( <i>Sedum reflexum</i> ) . . . . .	3 60	40
<b>Pfefferminze</b> ( <i>Mentha piperita</i> ) 100 St. 3,— . . . . .	—	—	<b>Waldmeister</b> ( <i>Asperula odorata</i> ), Topf- pflanzen . . . . .	3 50	40
<b>Pimpinelle</b> ( <i>Poterium Sanguisorba hor- tense</i> ) . . . . .	2 —	25	<b>Wermut</b> ( <i>Artemisia Absinthium</i> ) . . . . .	2 —	25
<b>Rapontika</b> ( <i>Oenothera biennis</i> ) . . . . .	2 50	30	<b>Winterbohnenkraut</b> ( <i>Satureja montana</i> ) . . . . .	2 —	25
<b>Raute</b> ( <i>Ruta graveolens</i> ) . . . . .	1 50	20	<b>Wintermajoran</b> ( <i>Origanum vulgare</i> ) . . . . .	2 —	25
			<b>Winterheckwiebeln</b> , gewöhnliche 100 St. 7,50, 1 — . . . . .	—	—

### Spargel-Pflanzen.

Beste Pflanzzeit: April bis Juni.

<b>Erfurter früher Riesen-Spargel</b> , allergrösste, kartoffelstehigste Sorte,					M. Pf.
	1jährige 1000 St.	19 —	100 St.	1 50	
	2jährige 1000 St.	18 —	100 St.	2 —	
<b>Argenteuil</b> , früher,	1jährige . . . . .	1000 St.	12 —	100 St.	1 50
<b>Opover's Colossal</b> ,					
<b>Ruhm von Braunschweig</b> ,					
desgleichen 2jährige . . . . .	1000 St.	18 —	100 St.	2 —	
<b>Schneekopf</b> , weissköpfiger Riesen-, 1jährige . . . . .	1000 St.	20 —	100 St.	2 40	
• „ „ 2 „ . . . . .	1000 St.	26 —	100 St.	3 —	

Ausführliche gedruckte Anleitung über die vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung beigegeben. Mit 100 Pflanzen kann ein Spargelbeet von 20 Meter Länge und 3 Meter Breite angelegt werden.

### Blatt-, Schling- und Teppichbeet-Pflanzen

zum Auspflanzen ins freie Land für den Sommer.

Die Versendung der in dieser Abteilung aufgeführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher verlangte können nur zu den in den anderen Abteilungen angegebenen höheren Preisen geliefert werden.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Achyranthes</b> , in Sorten . . . . . 10 St.	2 —, — 25	<b>Janna</b> , niedrige frühbl. . . . . 10 St.	6 —, — 75
<b>Alternanthera</b> , „ . . . . . 10 St.	1,50, — 20	<b>Chrysanthemum frutescens Germania</b> 10 St. 10 —, 1 20	
<b>Begonia gracilis luminosa</b> 10 St.	1,20, — 15	<b>Cobaea scandens</b> 1/2 . . . . . 10 St.	2,50, — 30
• <b>gracilis rosea</b> . . . . . 10 St.	1,20, — 15	<b>Juphea platycentra</b> . . . . . 10 St.	3 —, — 35
• <b>Rotlinda</b> . . . . . 10 St.	1,50, — 20	<b>Eccremocarpus scaber</b> 1/2 . . . . . 10 St.	2 50 — 30
• <b>weisse Perle</b> . . . . . 10 St.	1,20, — 15	<b>Fuchsia hybrida</b> . . . . . 10 St.	2,50, — 30
• <b>hybr. gigantea</b> , gemischt 100 St. 160 —, 10 St. 1,50, — 20		<b>Gnaphalium</b> , in Sorten . . . . . 10 St.	2 —, — 25

**Blatt-, Schling- und Teppichbeet-Pflanzen:**

	Stück	M. Pf.
<b>Heliotropium</b> , in Sorten . . . . .	10 St.	3,50, 40
<b>Herniaria glabra</b> . . . . .	10 „	2,50, — 30
<b>Iresine</b> , in Sorten . . . . .	10 „	2,50, — 30
<b>Kleinia repens</b> . . . . .	10 „	2,50, — 30
<b>Lobelia Erinus</b> , verschiedene 100 St.	2,50, 10 „	— 30, —
<b>Lophospermum scandens</b> $\frac{1}{2}$ . . . . .	10 „	2 —, — 25
<b>Maurandia</b> $\frac{1}{2}$ , in Sorten . . . . .	10 „	2 —, — 25
<b>Mesembrianthemum cordifol.</b> var. 10 St.	2 —, — 25	
<b>Pelargonium zonale</b> , einfache 10 „	3 —, — 40	
„ zonale, gefüllte . . . . .	10 „	3,50, — 40

	Stück	M. Pf.
<b>Pelargonium zonale</b> , buntblättrige 10 St.	3 —, — 40	
<b>Petunia hybrida</b> . . . . .	10 „	2 —, — 25
<b>Pyrethrum parthenif. aureum</b> 100 St.	2,50, 10 „	— 30, —
<b>Ricinus</b> , verschiedene . . . . .	10 „	2 —, — 25
<b>Salvia splendens</b> , in Sorten . . . . .	10 „	2 —, — 25
<b>Sempervivum</b> , in Sorten . . . . .	10 „	2 —, — 25
<b>Thunbergia alata</b> $\frac{1}{2}$ . . . . .	10 „	2 —, — 25
<b>Thymus citriod. fol. aur. marg.</b> 10 „	2 —, — 25	
<b>Tropaeolum canariense</b> $\frac{1}{2}$ . . . . .	10 „	2 —, — 25
<b>Zea Mays</b> , buntblättriger . . . . .	10 „	2 —, — 25

## Verschiedene Bedarfswaren.

**Soweit Lieferungsmöglichkeit besteht. Preise freibleibend.**  
Auch Änderungen vorbehalten. Preise in Goldmark und Goldpfennigen.

	M. Pf.
<b>Heideerde</b> . . . . . 100 kg	9 —, 10 kg 1 —
<b>Sand (Fluss-)</b> , für Erdmischungen und Aquarien 100 kg	10 —; 10 kg 1,50; kg — 20
<b>Bindebast, Edel-Raffiabast</b> kg	2,0, 100 g — 30

**Pflanzenstäbe und Nummerhölzer,  
beste Ware:**

<b>Pflanzenstäbe,</b>		
„ 30 cm lang	1000 St.	2,50, 100 St. — 40
„ 45 „ „	1000 „	5,40, 100 „ — 60
„ 60 „ „	1000 „	8 —, 100 „ — 90
„ 75 „ „	1000 „	10 —, 100 „ 1 10
„ 90 „ „	1000 „	12,60, 100 „ 1 40
„ 105 „ „	1000 „	18 —, 100 „ 2 —
„ 120 „ „	1000 „	24,75, 100 „ 2 75
„ 135 „ „	1000 „	33,15, 100 „ 3 75
„ 150 „ „	1000 „	40 —, 100 „ 4 50

<b>Nummerhölzer:</b>		
„ 10 cm lang	1000 St.	3,20, 100 St. — 35
„ 12 „ „	1000 „	3,50, 100 „ — 40
„ 14 „ „	1000 „	4 —, 100 „ — 45
„ 17 „ „	1000 „	5 —, 100 „ — 55
„ 20 „ „	1000 „	7 —, 100 „ — 80
„ 24 „ „	1000 „	9 —, 100 „ 1 —
„ 30 „ „	1000 „	13,50, 100 „ 1 50
„ 10 „ zum Anhängen, mit Loch	1000 St.	4 —, 100 St. — 45

<b>Unauslöschliche Tinte zum Beschreiben der Nummerhölzer,</b> ein Fläschchen zu 20 g	— 60
„ „ „ „ 10 „	— 40

<b>Porzellanschilder mit eingebrannten Nummern oder Namen, beliebig nach Angabe. Näheres auf Anfrage unter gef. Aufgabe gewünschter Grösse und Form.</b> Stück — 30 bis	3 —
--	-----

<b>Unauslöschliche Tinte zum Beschreiben der Zinkschilder, in Fläschchen zu 10 g</b>	— 60
--	------

<b>Parasitol, ein bewährtes, zuverlässiges Mittel gegen Blattläuse</b> Flaschen von $\frac{1}{4}$ Liter Inhalt	2 20
„ „ „ „ $\frac{1}{2}$ „	4
„ „ „ „ 1 „	6 50

Preise für grössere Mengen auf Anfrage.

<b>Parasitol-Räucherkerzen</b> 25 St.	1 75
<b>Blumendünger</b> , geruchlos, beste Pflanzennahrung, sämtliche für das Gedeihen der Pflanzen erforderlichen Nährstoffe enthaltend; je nach der Grösse des Topfes 2–3 Teelöffel voll gleichmässig unter der Erdoberfläche zu verteilen; darauf giessen. Gesetzlich geschützt. Packung zu 50 g	20
„ „ 500 „	1 20

	M. Pf.
<b>Samensparer Regula</b> , D. R. G. M., 13 cm lang, 3 cm Durchmesser, aus Zinkblech. Der Samen läuft beim Säen über die Kontrollschaukel, wodurch genau beobachtet werden kann, wie dicht er fällt. Für feine Sämereien wie Begonien, ferner für Breit- und Reihensaat im Garten sehr zu empfehlen. Spart Samen und Zeit. Stück	— 90

<b>Uspulun</b> , Saatbeize zur Vernichtung aller dem Saatgut äusserlich anhaftenden schädlichen Pilzkeime, Sonderpackung enthaltend 3 Röhrchen . . . . .	3 —
Der Inhalt eines Röhrchens in 1 l Wasser aufgelöst genügt zur Beizung von 1 kg Samen.	
Preise für grössere Mengen brieflich.	

<b>Naphtal-Schwefel</b> , zum Bestäuben gegen alle Arten Pilzkrankheiten . . . . .	1 kg — 90
--	-----------

<b>Baumwachs, kaltflüssiges.</b> 1 kg $\frac{1}{2}$ kg $\frac{1}{4}$ kg $\frac{1}{8}$ kg $\frac{1}{16}$ kg $\frac{1}{32}$ kg M. 1,70 2,— 1,20 —,80 —,50 —,30	
--	--

<b>Quassin</b> , gegen Blattläuse und Würmer an Topfpflanzen . . . . .	1 Tube — 40
--	-------------

<b>Tuv</b> , zur Bekämpfung der Blutlaus und anderer Schädlinge. Flasche von 80 g Inhalt	— 60
---	------

<b>Raupenleim</b> . . . . . $\frac{1}{2}$ Dose zu 1 kg	1 60
„ „ „ „ $\frac{1}{2}$ „	1 —

<b>Nikotinseife</b> , zur Vertilgung von Ungeziefer an Pflanzen, kleine Büchse (etwa 60 g Inhalt)	— 80
grössere „ „ 120 „	1 30

**Weitere Schädlingbekämpfungsmittel:**

<b>Ratten-Schnelltod</b> . . . . . M Pf.	
1 Schachtel etwa 35 g 18 Pf., lose 1 kg	3 35

<b>Wanzen- und Floh-Panik</b> 1 Dose etwa 100 g	— 15
--	------

<b>Ameisen-Panik</b> 1 Schachtel etwa 70 g 30 Pf., lose 1 kg	3 90
---	------

<b>Panik-Erdflöheulver</b> 1 Stro. etwa 100 g	24 „ 1 „ 1 80
--	---------------

<b>Mäuse-Naschtod</b> 1 Schachtel etwa 35 g	18 „ 1 „ 2 35
--	---------------

<b>Schaben-Panik</b> 1 Schachtel etwa 70 g	21 „ 1 „ 2 —
---	--------------

<b>Wühlmaus-Naschtod</b> 1 Dose etwa 100 g	45 „ 1 „ 3 35
---	---------------

<b>Insektenpulver Panik</b> 1 Spritzdose 18 „	1 „ 1 80
--	----------



# Gartengeräte und Gartenwerkzeuge.

Preise in Goldmark und Goldpfennigen. Angebot freibleibend soweit Lieferungsmöglichkeit besteht; wenn Preisänderungen eintreten, kommen die am Tage der Lieferung geltenden Preise zur Berechnung. Wegen einer größeren Anzahl von Abbildungen der einzelnen Geräte verweisen wir auf das den früheren Preisverzeichnissen beigelegt gewesene Sonderblatt.

Nr.		9	10	12	13	14	16 cm
36 a	Gartenhacken	Stück M. 1,60	1,75	1,90	2,10	2,20	2,40
		mit Stiel M. — 85 mehr.					
37	Kartoffelhacken . . . . .	17 und 18 cm, Stück M. 2,10, mit Stiel M. — 75 mehr.					
37 1/2	Universalhacken	90	105	120	130	145	160
	A. hoch Stück M.	— 65	— 70	— 75	— 80	— 90	— 95
	B. niedrig »	— 60	— 65	— 70	— 75	— 85	— 90
		Hackenhals mit 2 Keilen Stück M. — 80					
		einzelne Keile . . . . . » » — 07					
		mit Stiel . . . . . » » — 65 mehr.					
38	Getreidehacken . . . . .	6	7	8	9	10	12
	Stück M.	— 60	— 65	— 70	— 78	— 84	— 95
38 1/2	Zeichaer Hacken . . . . .	8	10	12	14	16	18 cm
	Stück M.	1,50	1,60	1,80	2,—	2,10	2,20
39	Rübenhacken . . . . .	16					
	Stück M.	1,10	1,15	1,25	1,50	1,50	1,50
		mit Stiel M. — 75 mehr.					
39 1/2	Geraer Hacken, 23×12 cm . . . . .	Stück M. 2,10					
		mit Stiel M. — 85 mehr.					
40	Gurkenhacken . . . . .	65					
		20					
		Nr. 1 1/2					
	A. breit } . . . . .	Stück M. 3,30					
	B. spitz }	3,50					
		mit Stiel M. — 65 mehr.					
41	Zinkenhacken, dreizinkig, 16 cm breit . . . . .	Stück M. — 80					
		mit Stiel M. — 75 mehr.					
41 1/2	Gartenrechen „Adler“	6	8	10	12	14	16 Zinken
	Stück M.	1,02	1,36	1,70	2,04	2,38	2,72
		mit Stiel M. — 65 mehr.					
42 3/4	Gartenrechen „Veritas“ mit gedrehten Zinken:	6	8	10	12	14	16 Zinken
	Stück M.	— 80	— 95	1,15	1,30	1,50	1,65
47	Botanisierspaten mit Holzheft . . . . .	Stück M. — 60					
48	» mit eisernem Quergriff . . . . .	» » — 60					
47 1/2	Pflanzkellen . . . . .	» » — 75					
47 3/4	» . . . . .	» » — 1,50					
48 1/2	Gärtnerspaten mit T Griffstiel . . . . .	» » 5 —					
	» mit D Griffstiel . . . . .	» » 5,85					
		Stiele dazu einzeln T Stück M. — 70					
		Stiele dazu einzeln D » » — 85					
50 3/5	Spaten, geschmiedete Gr. 5 . . . . .	» » 3 —					
50	» mit Federtülle . . . . .	Gr. 3					
	spitz . . . . .	Stück M.	6,20	6,50	6,90	6,90	6,90
50 1/2	» stumpf . . . . .	» »	6,20	6,50	6,90	6,90	6,90
51	Leipziger Spaten, spitze . . . . .	Gr. 1	2	3	4	5	5
	ohne Tritt . . . . .	Stück M.	2 —	2,20	2,40	2,90	3,20
	mit » . . . . .	» »	2,10	2,30	2,50	3 —	3,30
	Magdeburger, stumpf . . . . .	» »	—	2,10	2,40	2,70	2,70
		Alle Spaten mit Stiel M. — 85 mehr.					
51 1/2	Spatenstiele . . . . .	Stück M. — 70					
	Stahlblechschaufeln . . . . .	Grösse 3					
52	Magdeburger . . . . .	Stück M.	1,90	2 —	—	—	—
53	Frankfurter . . . . .	» »	1,50	1,55	1,70	1,90	2,10
54	Sandschaufeln . . . . .	» »	2,10	2,30	2,55	2,90	3,25
		mit Stiel Stück M. 1 — mehr.					
58	Kartoffelschaufeln . . . . .	Stück M. 3 —					
59	Kartoffelkorb, 45×26 cm . . . . .	» » 3,40					

Nr.							
60	Kindergartengeräte, 63 cm			Stück M. — 80	Randschaufel, Hacke,		
61	„ 72 cm			„ „ 1,10	Rechen, Spaten.		
60 1/2	Kinderschaufeln, 50 cm				Stück M. — 60		
1962	Kindergartengeräte	Hacken	Rechen	Spaten	Randschaufeln		
		Stück M. 2,10	2,20	2,60	1,70		
61 1/2	Damen-Gartengeräte				Stück M. 2,20		
63	Düngergabeln, ohne Stiel			3	4 Zinken		
				Stück M. 1,22	1,60		
63 1/2	„ mit „			„ „ 3,70	4,10		
64	Düngerhaken, mit runden oder ovalen Zinken, 3zinkig	Stück M. 1,35	4zinkig	Stück M.	1,70		
65	Grabegabeln, 4 Zk mit runden Zinken ohne Stiel			„ „	1,60		
	4 Zk mit Bajonettezinken ohne Stiel			„ „	3,90		
	4 Zk mit Buche — D Griffstiel und Bajonettezinken			„ „	6,60		
76	Obstpflücker				„ „	1,50	
76 3/4	„				„ „	2,40	
76 1/2	„				„ „	4 —	
77	Grasscheeren				„ „	3,40	
77 1/2	„ A				„ „	2,60	
	„ B				„ „	2,30	
78	Heckenscheeren				„ „	5,40	
78 3/4	„ mit Astabschneider				„ „	5,70	
79	Astscheeren				„ „	1,95	
79 1/4	„				„ „	5,25	
79 3/4	„				„ „	7,40	
	„ mit Stange				„ „	10,40	
80	Gartenscheeren 20,5 cm				„ „	2 —	
81	„ 22 „				„ „	2,20	
82	„ 25 „				„ „	5,30	
83	„ 24 „				„ „	5,40	
83 1/2	„				„ „	4,50	
84	„ 24 „ mit Drahtabschneider				„ „	6,50	
84 1/2	„ 23 „ mit Holzschalen				„ „	5,50	
85	„ 22 „				„ „	4,70	
85 1/2	„ 15 „				„ „	4,20	
1650	Lederbeutel dazu				„ „	— 80	
86	Gartenscheeren 23 1/2 cm				„ „	4,60	
86 1/2	„ 22 „				„ „	5,10	
86 3/4	„ 23 1/2 „				„ „	5 —	
87	Blumenüberreichungsscheeren				„ „	2,60	
87 1/2	„				„ „	4 —	
88	Blumenscheere				„ „	1,60	
88 1/2	Weintraubenscheere				„ „	2 —	
89	Stecklingsscheeren				„ „	— 80	
	Einzelne Federn zu Gartenscheeren			Stück M. — 08 bis	— 14		
96 1/2	Rattenfallen, Holz, „Luchs“				Stück M. — 36		
97	„ lange Drahtfalle				„ „ 10,40		
98	„ aus Draht (Bügefalle)				„ „ — 60		
98 1/2	„ Turm „Capito“				„ „ 22 —		
99	Mausefallen				„ „ — 33		
100 1/2	„ „Fips“				„ „ — 17		
105 1/2	„ „Turm“				„ „ 2,55		
106	Maulwurfsfallen, einfach				„ „ — 30		
106 1/2	„ doppelt				„ „ — 36		
106 3/4	„ bayerische, Draht-				„ „ — 28		
107	Sperlingsfallen				„ „ — 42		
107 1/2	Fliegenfallen „Nova“				„ „ — 63		
109	Hamsterfallen				„ „ — 32		
109 1/2	Feldmausefallen, Holz				„ „ — 20		
109 3/4	Holzmausefallen „Luchs“				„ „ — 15		
1964	„				„ „ — 36		
1965	Maulwurfsfallen				„ „ — 54		
1966	Fussangeln, gestanzt			10	„ „ — 55		
331	Erdböhrer	75	100	125	150	175	200
		225 mm					
		Stück M. 7,—	9,—	11,—	13,—	17,—	19,—
							25,—
428 1/2	Baumsägen					Stück M. 3 —	
429 3/4	„					„ „ 3,50	
442	„					„ „ 1,40	
442 1/2	„ mit 1 Schraube					„ „ 2,50	
443	„					„ „ 1,80	
443 1/2	„					„ „ 5,30	
444	„					„ „ 3,15	

Nr.							
444 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Baumsägen						Stück M. 3,80
445	"						" " 1,98
445 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	"						" " 4,40
446	"						" " 2,90
446 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	"						" " 5,30
446 <sup>3</sup> / <sub>5</sub>	"						" " 2,20
447	"						" " 4,40
	Baumsägeblätter, 300 mm						" " — 45
447	Rollbandmasse	5	10	15	20	25	30 m
	Stück M.	5,30	7,10	9,10	11,40	13,90	16,40
537 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Rollbandmasse					1	2 m
						Stück M.	1,80 2,30
563 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	Bleistreifen zu Numerierzangen						1 kg M. 1,50
603 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	Eisendraht, verzinkt, 0,55 mm stark, geschnitten in 20 cm lange Enden					1 "	" 1,80
604 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	Blumendraht, weiss gegläht, in Stäben geschnitten und gerichtet						
	in Bündeln zu 2 kg	1,2	0,8	0,65	0,4	0,31 mm stark	
		300	300	200	200	200 "	lang
	1 kg M.	— 92	1 —	1,10	1,35	1,60	
	derselbe in Ringen à 2 kg	1 kg M.	— 90	— 96	1,20	1,40	
747	Drahtspanner						Stück M. — 30
748	Schlüssel dazu						" " — 35
756	Sicheln, Nr. 1 mit Heft						" " 1 —
758 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Wetzsteine, bayerische						" " — 30
767	Belgische Brocken		Grösse	3	4	5	6
			fein	Stück M.	2 —	2,50	3,20 4 —
767a	Rubinit-Abziehsteine		Grösse	A	B	C	
				100×30×10	125×40×10	150×45×10	cm
	Stück M.			3,60	5 —	6,50	
947	Tauspender						Stück M. — 50
948	Blumenspritzen, messg.				170×13 mm	190×16 mm	
					Stück M.	— 70	1 —
948 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Gartenspritzen, aus Zink	305	355	405	405	460	510 mm lang
		25	30	30	40	40	40 mm Rohrstärke
	Stück M.	4.—	4,60	5,30	6,60	7,20	7,70
1971	siehe unter dieser Nr.						
949 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	Rasensprenger für Schlauch					13 mm	19 mm
						Stück M.	3,60 4 —
1289	Messerschärfer Diamant						Stück M. — 60
1891	Wühleisen						" " — 60
1892	Rasenkantenstecher				{ Stück M. 7,20 }		mit Stiel M. — 75 mehr.
					" " 3,90 }		
1894 A	Rasenmäher „Reform“, A		26	31	36	41 cm	
			10	12	14	16 Zoll	
			Stück M.	38.—	41.—	44.—	47.—
1894 B	" „Perfektion“ B, Schnittbreite 430 mm						Stück M. 102 —
1914	Grasfangkörbe für Rasenmäher „Reform“, 31, 36, 41 cm						" " 13 —
	" " „Perfektion“, 430 mm						" " 20 —
1895	Baumbürsten						" " 3,60
1896	"						" " 2,10
1896 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	"						" " 2,10
1897	"						" " 2,10
1897 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	"						" " 2,10
1898	"						" " 2,10
1900	Baumkratzer						" " 2,15
1913	Wabenzangen						" " 2,40
1914	Imkerpfeifen, messing.						" " 2,40
1914 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Bienenabsperrgitter						" " 4 —
1918 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Bienenmasken					1 m	" " — 60
1922	Aststosser					Stück	" " 1,90
1905	Pflanzensetzer						" " — 45
1906	"						" " — 65
1907	"						" " — 90
1908 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Unkrautstecher						" " 2,10
1967	"						" " 7 —
1910	Numerierzangen						" " 4,20
1912	Raupenfackeln						" " 1,65
1912 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	"						" " 1,65
1959	"						" " 3 —
1919 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	Glasschneider mit 6 Rädchen						" " 1,50
	einzelne Rädchen dazu						" " — 10
1919 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Glaser-Diamant mit Holzgriff		Grösse	2	3	4	5
			Stück M.	4 —	5 —	6 —	7 —

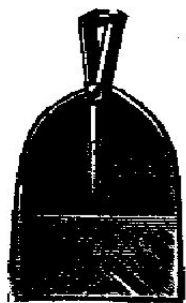


Nr.									
1920	Schnurenpfähle	Stück M.	—	64					
1922	Gartenschnur, 30 m lang	»	»	1,15					
1923	Basthalter	»	»	—	50				
1929	Erdbeerhalter	100	»	»	9—				
1936	Spaliernägel	100 Stück	25	35 mm					
		M.	2,65	3,30					
1939	Pflanzenschilder mit Draht	F	B						
		75×20	70×50 mm						
	100 Stück M.	5—							
1939 <sup>1/2</sup>	Schreibtinte dazu	1 Fläschchen	M.	—	60				
1942 <sup>1/2</sup>	Gewächshausgiesskanne A	Stück	»	6,10					
	» B mit Tragbügel	»	»	6,15					
1951	Spiral-Gefüßelringe, B. Hühnerringe	100	»	»	3,50				
1951 <sup>1/2</sup>	» B. Taubenringe	100	»	»	2,50				
	(blau, grün, weiss, schwarz, rot, gelb)								
1952	Veredlungssägen	Stück M.	4—						
1953	Obstbaumspritzen	»	»	5,55					
1954	Jätégabeln	»	»	1,40					
1956	Schlauchmundstücke für 13	19 mm Schlauch							
	Stück M.	6—	7,20						
1957	Schlitten dazu	Stück M.	7,20						
1958	Distelstecher, geschmiedet	»	»	1,05					
1960	Gartengiesskannen	5	8	12	14	16 Liter			
	Stück M.	6—	6,50	7—	7,30	7,50			
1961	Jaucheverteiler hierzu	für	8	12 Liter					
	Stück M.	—	90	1—					
1970	Fingerspaten	Stück M.	—	10					
1971	Zerstäuber B, Messing	200×19	300×19						
	Stück M.	1,60	2.—						
1071	» D	240×24 mm	Stück M.	2,90					
947 <sup>3/4</sup>	Tauspender, einzelne Bohre mit Kork zum Aufstecken auf eine Flasche								
	Länge	ca 220	280	350 mm					
	Stück M.	1,50	2—	2,40					
1973	Samengemässe, Weissblech	1 Satz = 15 Stück	M.	13—					
	» Messing	1 Satz = 8 Stück, verstellbar mit Stellschrauben, 1 Satz	»	21—					
	Drahtgeflecht, 6eckig, am Stück verzinkt, in Rollen von 50 m Länge								
		13	19	25	38	51	51	76 mm Maschenweite	
		0,7	0,9	0,9	1	1	1,2	1 „ Drahtstärke	
	50 cm hoch, 1 lfd. m	M.	—	80	—	65	—	50	—
	100 „ „ 1 „ „	1,50	1,20	—	90	—	70	—	51
									—

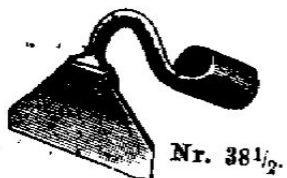
## Gartenmesser:

2022	Solinger	Stück M.	4,80	2048	Dresdener	9,5 cm	Stück M.	2,70
2023	»	»	3—		»	10 „	»	2,90
2024	»	»	2,80	2049	»	»	»	3,40
2027	»	»	2,50	2050	»	9 „	»	3—
2028	»	»	4,40	2051	»	10,5 „	»	5—
2029	»	»	5,20	2052	»	»	»	2,70
2030	»	»	4,20	2053	»	»	»	2,70
2031	»	»	2,70	2054	»	»	»	2,70
2032	»	»	3,70	2055	»	»	»	2,70
2034	»	»	2,70	2056	»	10,5 „	»	3,70
2036	»	»	5—	2057	»	10,5 „	»	4,20
2037	» Nelkenstecher	»	1,80	2058	»	10,5 „	»	4,70
2038	»	»	6—	2059	»	10,5 „	»	5,40
2040	»	»	3,90	2060	»	11,5 „	»	5,90
2041	»	»	3,70	1573 <sup>1/2</sup>	» Spargelmesser	»	»	3,60
2042	» Geisfuss	»	1,80	1574 B	»	»	»	3,50
2043	»	»	2—					

1650	Messerbeutel für Gartenmesser, aus Lederstoff, 10, 11, 12 cm	Stück M.	—	60
1650	» Hippenmesser, 12 cm	»	»	— 60



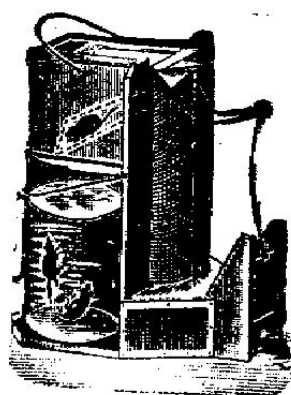
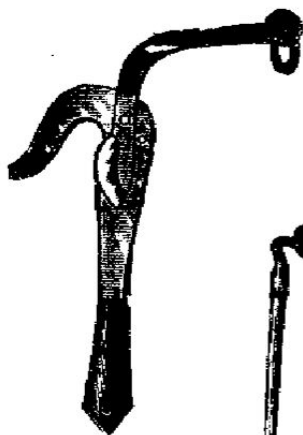
Nr. 36a.

Nr. 38 $\frac{1}{2}$ .Nr. 41 $\frac{1}{2}$ .Nr. 47 $\frac{1}{2}$ .Nr. 106 $\frac{3}{4}$ .

Nr. 747.



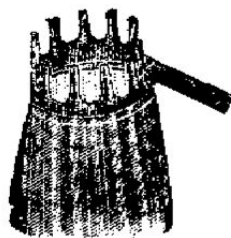
Nr. 748.

Nr. 105 $\frac{1}{2}$ .Nr. 48 $\frac{1}{2}$ .

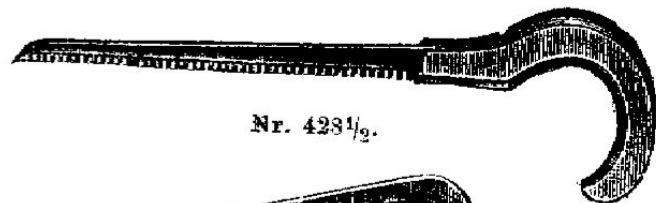
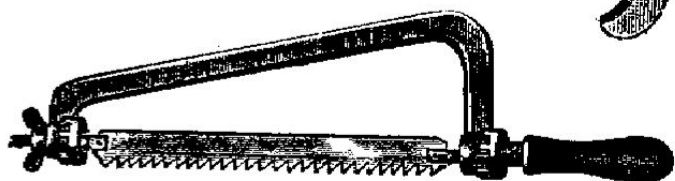
Nr. 79.



Nr. 60.



Nr. 76.

Nr. 423 $\frac{1}{2}$ .Nr. 443 $\frac{1}{2}$ .

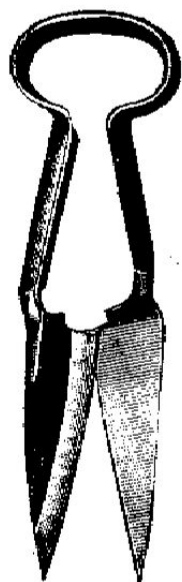
Nr. 1897.



Nr. 1912.

Nr. 1912 $\frac{1}{2}$ .

Nr. 1953.



Nr. 77.



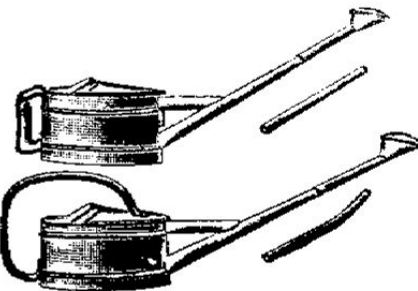
Nr. 80.



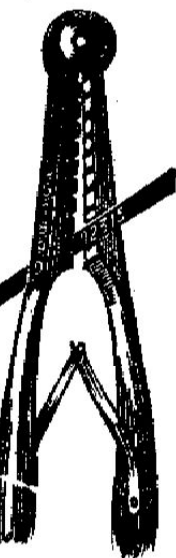
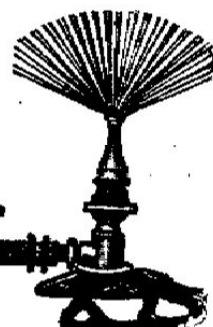
Nr. 84.



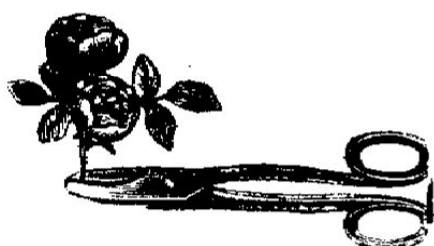
Nr. 86.

Nr. 1942 $\frac{1}{2}$ .

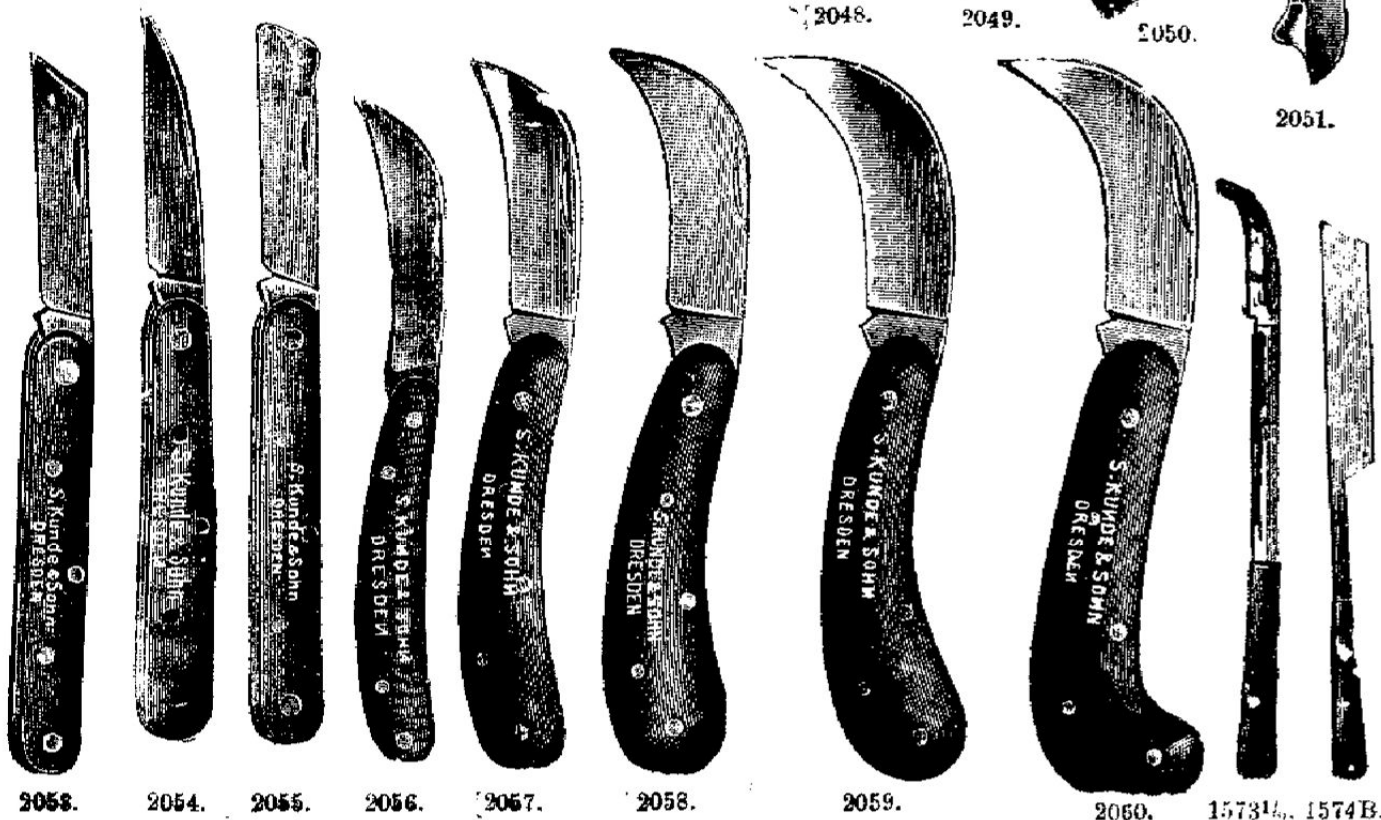
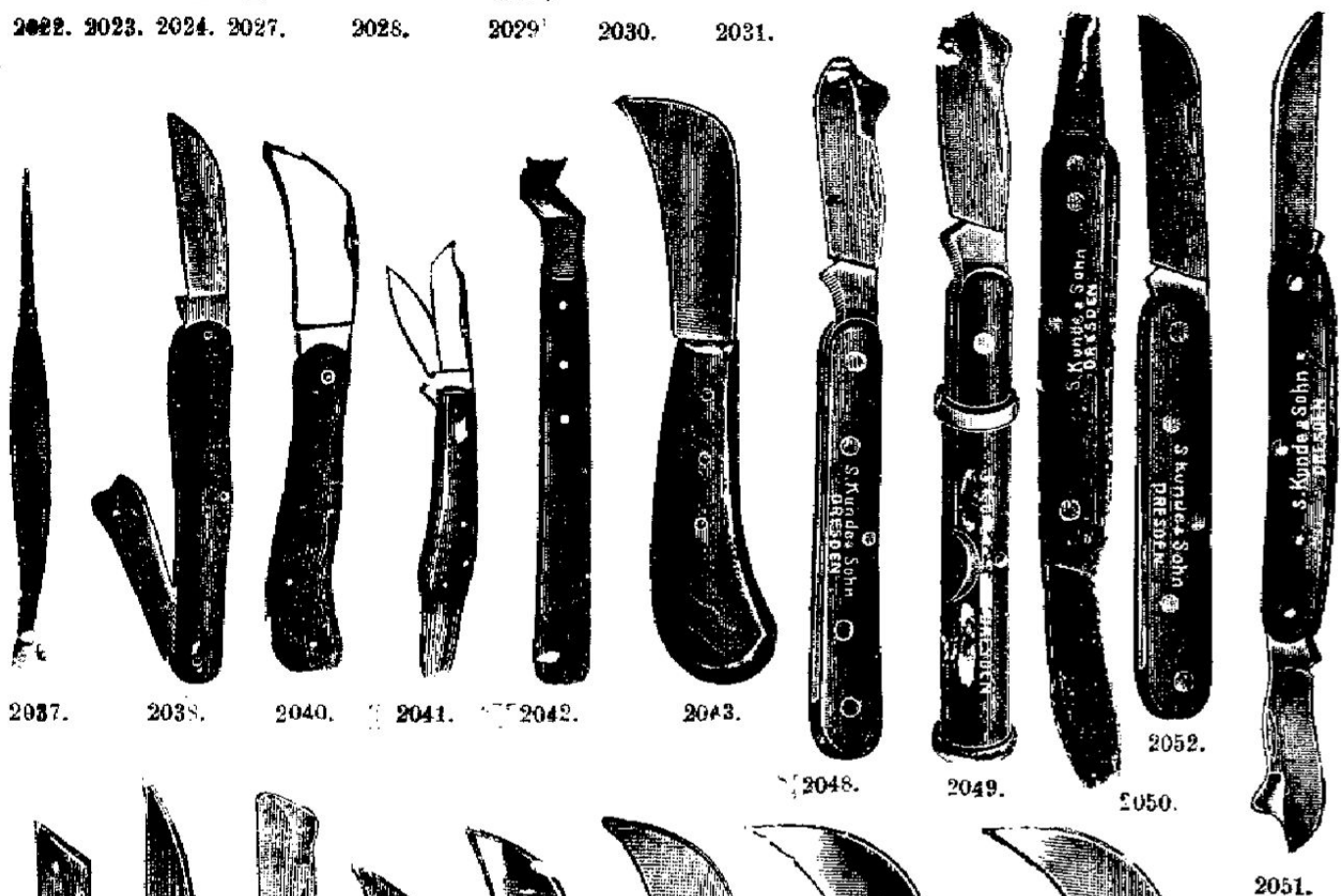
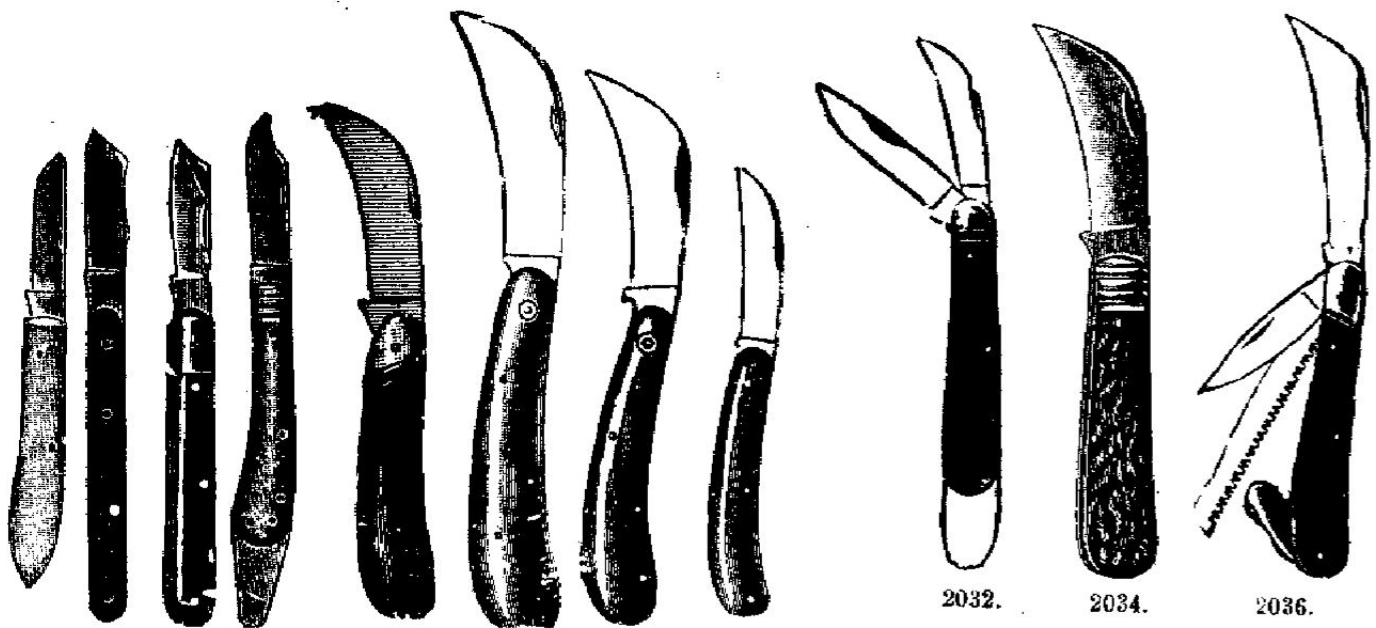
Nr. 1956.



Nr. 1910.

Nr. 87 $\frac{1}{2}$ .

Nr. 89.





## Schriftwerke.

Folgende Gartenbücher halten wir, soweit Auflagen nicht vergriffen, empfohlen, wie wir auch andere Fachwerke zu Ladenpreisen schnell besorgen können. Angebot für Deutschland in Goldmark und Goldpfennigen. Änderungen vorbehalten, Angebote freibleibend. Bei vorheriger Einsendung des Betrages sind 5% Zuschlag für Porto und Verpackung beizufügen. Anfragen mit Porto für Rückantwort zu begleiten. — Nach dem Auslande erfolgen die Lieferungen auf Grund der buchhändlerischen Verkaufsordnung für Auslandslieferungen zu feststehenden Umrechnungskursen.

Nr.	M. Pf.	Nr.	M. Pf.
1. Böttner, Gartenbuch für Anfänger, 15. Aufl., mit 671 Abb. im Text, geb. . . . .	8 —	36. Olbrich, Vermehrung und Schnitt der Ziergehölze, 3. Aufl., 100 Abb., geb. . . . .	4 50
kleine Ausgabe . . . . .	4 —	37. Rehholz, Der Hausgarten, 2. Aufl., 62 Abb., geb. . . . .	2 —
2. Hampels Gartenbuch für Jedermann, 5. verm. und verbess. Aufl. von F. Kunert, m. 255 Abb., geb. . . . .	11 —	38. Hinz, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb., geb. . . . .	4 —
3. Wredows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. . . . .	3 —	39. Helmer, Der Kleingarten, 25 Abb., geb. . . . .	3 —
4. Christ-Lucas, Gartenbuch, 23. Aufl., 286 Abb., geb. . . . .	6 —	40. Grüner, Kleingartenbau, 2. Aufl., 11 Abb. . . . .	2 —
5. Glogau, Arthur, Garteninspektor, Mein Gartenbuch, ein Ratgeber f. alle Gartenbesitzer u. Gartenfreunde, 235 Abb., geb. . . . .	4 —	41. Hinz, Der Schreber- und Kleingärtner, 62 Abb., geb. . . . .	1 25
6. Hesdörffer, Prakt. Handbuch für Gartenfreunde, Ratgeber f. d. Pflege des Zier-, Gemüse- u. Obstgartens, 5. Aufl., neu bearb. von Walter Dänhardt, 205 Abb. . . . .	6 —	42. » Der Schrebergarten, geb. . . . .	— 15
7. Settegast, Ill. Handbuch des Gartenbaues, geb. . . . .	22 —	43. Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen, in Vorber. . . . .	— —
8. Allendorfs Kulturpraxis der Kalt- und Warmhauspflanzen, 4. Auflage, von Hans Memmler, geb. . . . .	10 —	44. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtschaft, 7. Aufl., 472 Abb., geb. . . . .	10 —
9. Gräbener, Pflanzen im Zimmer u. deren Behandlung, 3. Aufl., mit 46 Abb., geb. . . . .	2 50	45. Möhrli, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufl., 118 Abb., geb. . . . .	6 —
10. Scheffe, E., Garteninspektor, Der Blumen Garten, mit 20 Abb. . . . .	1 40	46. Hink, A., Kleintierzucht, 2. Aufl., 13 Abb. . . . .	1 20
11. Betten, Prakt. Blumenzucht u. Blumenpflege im Zimmer, 9. Aufl., bearb. v. Ely Weydemann, mit 323 Abb. . . . .	5 —	47. Herter, Neuzeitl. Bienenzucht, 5. Aufl. . . . .	3 —
12. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 5. Aufl., 199 Abb. . . . .	6 —	48. Zander, Die Zucht der Biene, mit 176 Abb. . . . .	4 50
13. Böttner, Balkon- u. Vorgärten, 5. Aufl., geb. M. 3 —, geh. . . . .	2 —	49. Kinzel, Frost und Licht als beeinflussende Kräfte bei der Samenkeimung, mit 4 Abb., geb. . . . .	9 —
14. Lucas, Handbuch d. Obstkultur, 6. Aufl., mit 378 Abb. . . . .	10 —	50. » Erläuterungen und Ergänzungen zum ersten Buche (Nachtrag I) . . . . .	2 —
15. » Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufl., mit 38 Abb. . . . .	2 40	51. » Abschluss der Erläuterungen und Ergänzungen zum ersten Buche (Nachtrag II), geb. . . . .	5 —
16. Böttner, Praktisches Lehrbuch des Obstbaues, 7. Aufl., 553 Abb., geb. . . . .	8 —	52. v. Kirchner, Die Krankheiten und Beschädigungen unserer landwirtsch. Kulturpflanzen, 2. Aufl. . . . .	18 —
17. » Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 354 Abb., geb. . . . .	5 —	53. Krüger u. Rörig, Krankheiten und Beschädigungen der Nutz- und Zierpflanzen des Gartenbaues, 4 Tafeln, 224 Abb., geb. . . . .	6 50
18. Gaucher, Nik., Praktischer Obstbau, 6. Aufl., bearb. v. M. Hesdörffer 418 Abb. u. 4 Tafeln, geb. . . . .	12 —	54. Erfarter Gartenführerbibliothek:	
19. » Nik., Obstbaukunde, 3. Aufl., bearb. v. M. Hesdörffer, 206 Abb., kart. . . . .	4 50	1. Rationeller Schnitt aller Obstbaumformen, 170 Abb., geb. M. 2,50, geh. . . . .	1 50
20. Noack, R., Der Obstbau, 7. Aufl., bearb. v. W. Mütze, 95 Abb., geb. . . . .	3 80	2. Das Mistbeet, 175 Abb., geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
21. Lebl, M., Beerenobst und Beerenverwertung, 4. Aufl., mit 45 Textabb., herausgegeben von G. A. Langer, kart. . . . .	2 50	3. Praktische Champignonkultur, mit 85 Abb., geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
22. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb. . . . .	1 20	4. Das neue Pekarbuch. Anfängerfragen im Obstbaumschnitt, mit 210 Abb., geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
23. Janson, Der Feldobstbau, 2. Aufl. . . . .	— 80	5. Alpinum, mit 38 Abb., geb. . . . .	— 80
24. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 3. Aufl., mit 32 Abb. . . . .	3 —	6. Lohnende Gemüse- u. Obstzucht, mit 168 Abb., von A. Bier, geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
25. » Warum? und Weil! im Zwergobstbau, mit 120 Abb. . . . .	2 20	7. Neueste vorzügliche Veredlungsart und die alten guten Veredlungsarten in Wort und Bild, mit 140 Abb., von R. Betten, geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
26. Der Zwergobstbaum und seine Pflege, v. Max Löbner, 2. Aufl., m. 46 Abb., geb. . . . .	4 40	8. Rationelle Pflege des Beerenobstes, von R. Betten, mit 140 Abb., geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
27. Lüstner, Feinde u. Krankheiten der Obstbäume usw., 2. Aufl., 153 Abb., in Vorber. . . . .	— —	9. Neue richtige Pflanzweise der Obstbäume, mit 110 Abb., von R. Betten, geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
28. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, 14 Abb. . . . .	2 —	10. Praktische Zimmerpflanzenzucht u. Pflege, v. A. Bier, mit 145 Abb., geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
29. Praktische Gemüsegärtnerei, von Joh. Böttner, 10. Aufl., 334 Abb., geb. . . . .	5 —	11. Kampfbuch gegen Ungeziefer und Pilz. I. Teil: Winterkampf, mit 170 Abb., geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
30. Janson, Einträglicher Gemüsebau, zugleich 5. Aufl. von Gressens Einträglicher Gemüsebau, 151 Abb., geb. . . . .	6 —	12. Die schönsten Stauden und ihre praktische Verwendung, von A. Schönborn, mit 75 Abb. und 8 Pflanzskizzen, geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
31. Weirup u. Harth, Gemüsebau, 97 Abb., geb. . . . .	3 60	13. Kampfbuch gegen Ungeziefer und Pilz. II. Teil: Frühjahr- u. Sommerkampf, m. 230 Abb., geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
32. Wauer, Landwirtschaftlicher Obst- und Gemüsebau, 2. Aufl., mit 40 Textabb. . . . .	1 50	14. Die schönsten Bepflanzungen für Balkons und Lauben, mit 101 Abb., von A. Bier, geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
33. Böttner, Feldgemüsebau, 2. Aufl., 59 Abb. . . . .	2 25	15. Erfolgreicher Kleingartenbau, von A. Bier, 110 Abb., geb. M. 1,80, geh. . . . .	1 —
34. » Tomatenbuch, 5. Aufl., 84 Abb. . . . .	1 50		
35. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl. . . . .	1 50		

Nr.	M. Pf.	Nr.	M. Pf.
55. Hartwig-Reiter, Gewächshäuser und Mistbeete, 4. Aufl., geb.	3 80	82. Olbrich, Der Rose Zucht und Pflege, 3. Aufl., in Vorbereitung	— —
56. Steppes, Der deutsche Tabakbau	2 —	83. Betten, Die Rose, ihre Anzucht u. Pflege, bearb. v. Rob. Türke, mit 189 Abb., geb.	4 50
57. Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Freiland-Stauden, Anzucht, Pflege und Verwendung, 3., neubearbeitete Aufl., mit 451 Abb. und 23 farbigen Abb. auf 12 Tafeln, geb.	15 40	84. Schüler, Edelpllanzucht, 8. Aufl., 48 Abb.	1 50
58. Grabbe, Unsere Staudengewächse, mit 24 Tafeln, geb.	4 —	85. Radde, Champignonzucht, 3. Aufl., 9 Abb.	1 —
59. Kirst, Gewächshausbetrieb, mit 192 Abb., 2. Aufl., geb.	6 50	86. Panten, Champignonzucht, 2. Aufl.	1 10
60. Dinter, Kurt, Neue und wenig bekannte Pflanzen Deutsch-Südwestafrikas, mit besond. Berücksichtigung der Sukkulanten, m. 64 Lichtdruckbild. in natürl. Grösse, Okahandja 1914, in Pappband (soweit Vorrat, Preis 10 shill. engl. zum Tagesstand).	—	87. Camillo Schneider, Laubholzkunde, Bd. I. Bd. II, Register brosch.	39 —
61. Mönkemeyer, W., Garteninsp., Die Sumpfpflanzen und Wasserpflanzen, 126 Abb., geb.	10 —	88. Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Freiland-Laubgehölze, mit 499 Abb. im Text u. 24 farb. Abb. auf 16 Tafeln, 2. gänzlich umgearb. u. verm. Aufl., geb.	17 60
62. Wocke, E., Alpenpflanzen, mit 23 Abb. und 4 Tafeln, geb.	8 50	89. Dippel, Prof. Dr. L., Handbuch der Laubholzkunde, 3. Ede., mit 829 Abb.	110 —
63. Schumann, Prof. Dr. K., Gesamtbeschreibung der Kakteen, zur Zeit vergriffen, 3. Aufl. in Vorbereitung, voraussichtlich 1924 erscheinend	—	90. Hesdörffer, Die schönsten Blütensträucher, 24 Farbendrucktafeln, mit beschreibendem Text, geb.	25 20
64. Rehneit, Die Kakteen, ihre Anzucht und Pflege, mit 30 Abb., geb.	— 50	91. Beissner, L., Handbuch der Nadelholzkunde, 2. Aufl., mit 165 Abb., geb.	36 —
65. Rother, W. O., Prakt. Leitfaden für die Anzucht und Pflege der Kakteen und anderer Sukkulanten, 5. Aufl., bearb. von Alwin Berger, mit 132 Abb., geb. M. 4,50, geh.	3 50	92. Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Freiland-Nadelhölzer, m. 319 Abbildungen, 6 schwarzen Tafeln und 14 farbigen Abbildungen auf 12 Tafeln, geb.	13 20
66. Thomas, F., Kurzanleitung zur Zimmerkultur der Kakteen, 6., vermehrte und verbesserte Aufl., mit 45 Abb.	1 65	93. Molisch, Pflanzenphysiologie als Theorie der Gärtnerei, neue Aufl., brosch. M. 6 —, geb.	8 —
67. Hirscht, Karl, Der Kakteen- und Sukkulanten-Zimmergarten, 3. erweiterte Aufl., mit 36 Abb.	3 30	94. Johannsen, Prof. in Kopenhagen, Das Aetherverfahren beim Frühstreben, mit besonderer Berücksichtigung der Fliedertreiberei 2. Aufl., 1906, 65 S. mit 13 Abb., brosch.	1 50
68. Blühende Kakteen, 180 farb. Tafeln mit Text. Preise auf Verlangen.	—	95. Molisch, Das Warmbad als Mittel zum Treiben der Pflanzen, 38 S. mit 12 Abb., 1909, brosch.	1 20
69. Berger, Alwin, Illustrierte Handbücher sukkulenter Pflanzen:	—	96. Heinricher, Aufzucht und Kultur der parasitischen Samenpflanzen, 33 S., mit 8 Abb., 1910, brosch.	2 —
Bd. I. Sukkulente Euphorbien, mit 33 Abb., geb.	3 60	97. Molisch, Populäre biologische Vorträge, 1920, 250 S., mit 63 Abb., brosch. M. 3 —, geb.	5 —
• II. Mesembrianthemem und Portulacaceen, mit 67 Abb., geb.	7 —	98. Becker, Jos., Grundlagen und Technik der gärtnerischen Pflanzenzüchtung, 149 Abb. u. 17 Farbendrucktafeln geb.	11 20
• III. Stapelien und Kleinalen, mit 79 Abb., geb.	9 —	99. Löbner, Max, Grundzüge der Pflanzenvermehrung, 3. Aufl., geb.	1 20
70. Berger, Alwin, Die Agaven, Beiträge zu einer Monographie, 288 Seiten mit 3 Karten und 79 Textabb., brosch.	9 —	100. Levy, Neue Entwürfe zu Klumentepichbeeten und Staudenanlagen, 5. Aufl., bearb. v. Franz Rasch, mit 100 Abb.	1 80
71. Schnurbusch, Der praktische Schnittblumenzüchter der Neuzeit. 5., bzw. 4. Aufl., zwei Teile in einem Bande geb.	9	101. Hampel, C., 150 kleine Gärten, Plan. Beschreibung u. Bepflanzung, 6. Aufl., kart.	6 —
72. Reiter, Kurt, Die Praxis der Schnittblumengärtnerei, 2. Aufl., mit 266 Textabbildungen, geb.	18 —	102. Album für Teppichgärtnerei u. Gruppenbepflanzung, v. K. Götze, m. 436 Abb. u. 1024 Bepflanzungsangaben, 4. Aufl., geb.	10 —
73. Hampels Handbuch der Frucht- und Gemüse-Treiberei, 5. Aufl., bearb. von Oberhofgärtner Kunert, 77 Abb., geb.	8 40	103. Hampel, Gartenkunst, 2. Aufl., geb.	6 50
74. Otto, Düngerlehre, 2. Aufl.	1 80	104. Schneider, Johs., Saatbuch, Anleitung zur Aussaat von Blumen-, Gemüse- und Gehölzarten, mit 50 Abb., geb.	— 75
75. Gaerd-Löbner, Gärtnerische Düngerlehre, 7. Aufl., geb.	3 50	105. Schmidt, Paul, Erfurt, Der Gärtner (Die Gärtnerin), zuverlässiger Berater und Führer durch den Gärtnerberuf	— 60
76. Schlechter, Dr. Rud., Die Orchideen, ihre Beschreibung, Kultur und Züchtung, mit 12 Farbendrucktafeln und 242 Textabb., geb.	60 —	106. Lange, Der Gärtnerberuf. Ein Führer u. Berater von der Lehrzeit bis zur Selbständigkeit 2. Aufl. von H. Janson, geb.	4 —
77. Bräcklein, Die Orchideen und ihre Kultur im Zimmer, 2. Aufl., 77 Abb., geb.	4 —	107. Olbertz, Bindekunst u. Blumenschmuck, geb.	10 —
78. Wörmann, Feldmessen	3 —	108. Salomon-Schelle, Botan. u. gärtn. Wörterbuch, 7. Aufl., geb.	3 —
79. Jägers Apothekergarten, 4. verm. und verbesserte Auflage, bearbeitet von J. Wesselhöft, geh. M. 1,50, geb.	2 50	109. Voss, Wörterbuch d. deutschen Pflanzennamen, geb.	6 —
80. Meyer, Arzneipflanzenkultur u. Kräuterhandel, 4. verbesserte Aufl.	5 —	110. Voss, Botan. Hilfs- u. Wörterbuch für Gärtner u. Gartenfreunde, 6. Aufl., geb.	3 —
81. Hoffmann, Dr. Jul., Rosenbuch für Gartenliebhaber, mit 20 vielfarbigen Tafeln, geb.	10 —	111. Meyers immerwährender Gartenkalender, prakt. Anleitung zur rechtzeitigen Ausführung der Arbeiten im Garten und in den Gewächshäusern usw. für alle Monate des Jahres 7. Aufl., geh.	3 40
		112. Deutscher Garten-Kalender für 1924, von M. Hesdörffer (51. Jahrg.), mit 1/2 Seite weissem Papier für den Tag, in Leinen gebunden	2 50

**Haage & Schmidts Abbildungen in Holzschnitt,**

welche von unserer Firma bis zum Herbst 1910 herausgegeben wurden, enthaltend über 2500 Bilder, mit Buchstabenfolge, ein Heft in gr. 40 M. 10 —.



## Buchstabenfolge der im Pflanzen-Verzeichnis enthaltenen Gattungsnamen.

Seite	Seite	Seite	Seite
<b>Abelia</b> . . . . . 184	<b>Anthurium</b> . . . . . 177	<b>Betula</b> . . . . . 238	<b>Cereus</b> . . . . . 189-190
<b>Aberia</b> . . . . . 18	<b>Antigonon</b> . . . . . 174	<b>Bidens</b> . . . . . 184	<b>Ceropegia</b> . . . . . 178, 193
<b>Abies</b> . . . . . 232	<b>Antirrhinum</b> . . . . . 203	<b>Bignonia</b> 184, 228, 231	<b>Cestrum</b> . . . . . 185
<b>Abutilon</b> . . . . . 14	<b>Apera</b> . . . . . 202	<b>Billardiera</b> . . . . . 184	<b>Chaenostoma</b> . . . . . 185
<b>Acacia</b> . . . . . 184	<b>Aphelandra</b> . . . . . 177	<b>Billbergia</b> . . . . . 178	<b>Chaerophyllum</b> . . . . . 204
<b>Acmena</b> . . . . . 201	<b>Apiora</b> . . . . . 193	<b>Bingeikraut</b> . . . . . 236	<b>Chamaecyparis</b> . . . . . 232
<b>Acalypha</b> . . . . . 176	<b>Apios</b> . . . . . 174, 202	<b>Birnen</b> . . . . . 234	<b>Chamaedorea</b> . . . . . 178
<b>Acantholimon</b> . . . . . 201	<b>Apium</b> . . . . . 202	<b>Blattpflanzen</b> . . . . . 236-237	<b>Chamaemelum</b> . . . . . 235
<b>Acanthus</b> . . . . . 176, 201	<b>Apocynum</b> . . . . . 203	<b>Blechnum</b> . . . . . 183, 227	<b>Charlwoodia</b> . . . . . 179
<b>Acer</b> . . . . . 228	<b>Aponogeton</b> . . . . . 196	<b>Bletia</b> . . . . . 154	<b>Chavica</b> . . . . . 185
<b>Achillea</b> . . . . . 201	<b>Aprikosen</b> . . . . . 234	<b>Bocconia</b> . . . . . 216	<b>Chelidonium</b> . . . . . 208
<b>Achimenes</b> . . . . . 173	<b>Aquilegia</b> . . . . . 203	<b>Boehmeria</b> 184, 178	<b>Chelone</b> . . . . . 203
<b>Achyranthes</b> 176, 236	<b>Arabis</b> . . . . . 203	<b>Boltonia</b> . . . . . 205	<b>Chevalieria</b> . . . . . 178
<b>Acmea</b> . . . . . 184	<b>Aralia</b> 177, 184, 203	<b>Borago</b> . . . . . 206	<b>Chionanthus</b> . . . . . 228
<b>Aconitum</b> . . . . . 201	<b>Araucaria</b> 184, 235	<b>Bosea</b> . . . . . 184	<b>Choisya</b> . . . . . 185
<b>Acorus</b> . . . . . 196, 201	<b>Arctostaphylos</b> 232	<b>Botrychium</b> . . . . . 227	<b>Chrysanthemum</b> 185
<b>Acrostichum</b> 183, 196	<b>Ardisia</b> . . . . . 177	<b>Bougainvillea</b> . . . . . 178	<b>Chrysanthemum</b> 185, 193, 208, 220, 236
<b>Actaea</b> . . . . . 201	<b>Arduina</b> . . . . . 184	<b>Bou-singaultia</b> . . . . . 175	<b>Chrysocoma</b> . . . . . 208
<b>Actinidia</b> . . . . . 231	<b>Ardura</b> . . . . . 177	<b>Bowiea</b> . . . . . 175	<b>Chrysosplenium</b> 28
<b>Adamia</b> . . . . . 176	<b>Arenaria</b> . . . . . 203	<b>Brachyhiton</b> . . . . . 188	<b>Cimicifuga</b> . . . . . 208
<b>Adenophora</b> . . . . . 201	<b>Aretia</b> . . . . . 205	<b>Brassia</b> . . . . . 184	<b>Cineraria</b> . . . . . 185
<b>Adiantum</b> . . . . . 183, 227	<b>Argyrea</b> . . . . . 177	<b>Brombeeren</b> . . . . . 235	<b>Cinnamomum</b> . . . . . 188
<b>Adonis</b> . . . . . 201	<b>Ariocarpus</b> . . . . . 189	<b>Browallia</b> . . . . . 184	<b>Circaea</b> . . . . . 208
<b>Adoxa</b> . . . . . 201	<b>Aristolochia</b> . . . . . 177, 203, 231	<b>Bruckenthalia</b> . . . . . 232	<b>Cirrhaea</b> . . . . . 184
<b>Adromischus</b> . . . . . 19	<b>Aristotelia</b> . . . . . 184	<b>Brunella</b> . . . . . 206	<b>Cirsium</b> . . . . . 208
<b>Aegopodium</b> . . . . . 201	<b>Armeria</b> . . . . . 203	<b>Bryonia</b> . . . . . 206	<b>Cissus</b> . . . . . 178, 185
<b>Äpfel</b> . . . . . 234	<b>Arnebia</b> . . . . . 201	<b>Bryophyllum</b> . . . . . 193	<b>Cistus</b> . . . . . 185, 228
<b>Aescynanthus</b> . . . . . 176	<b>Arnica</b> . . . . . 203	<b>Buddleia</b> 178, 183, 228	<b>Citrosma</b> . . . . . 18
<b>Aesculus</b> . . . . . 228	<b>Aronia</b> . . . . . 218	<b>Bupthalmum</b> . . . . . 206	<b>Clethra</b> . . . . . 232
<b>Aetheopappus</b> . . . . . 201	<b>Arrhenatherum</b> 203	<b>Butomus</b> . . . . . 196	<b>Clematis</b> . . . . . 202, 231-232
<b>Aethionema</b> . . . . . 201	<b>Artemisia</b> . . . . . 184, 203, 236	<b>Buxus</b> . . . . . 228	<b>Clerodendron</b> . . . . . 178, 185
<b>Agapanthus</b> . . . . . 184	<b>Arthropodium</b> . . . . . 184	<b>Cabomba</b> . . . . . 193	<b>Clanthus</b> . . . . . 185
<b>Agathaea</b> . . . . . 184	<b>Artischocken</b> . . . . . 236	<b>Caladium</b> . . . . . 175	<b>Clivia</b> . . . . . 178
<b>Agave</b> . . . . . 183	<b>Artocarpus</b> . . . . . 177	<b>Calamintha</b> . . . . . 206	<b>Cneorum</b> . . . . . 185
<b>Ageratum</b> . . . . . 184	<b>Arum</b> . . . . . 174	<b>Calampelis</b> . . . . . 185	<b>Cobaea</b> . . . . . 185, 236
<b>Aglaonema</b> 176, 196	<b>arundo</b> . . . . . 196, 203	<b>Calamus</b> . . . . . 178	<b>Coccoloba</b> . . . . . 178
<b>Agrimonia</b> . . . . . 201	<b>Arzneikräuter</b> . . . . . 236	<b>Calla</b> . . . . . 175, 196	<b>Cocculus</b> . . . . . 185
<b>Agrostemma</b> . . . . . 201	<b>Asarum</b> . . . . . 203	<b>Callisia</b> . . . . . 178	<b>Cochlearia</b> . . . . . 236
<b>Allanthus</b> . . . . . 228	<b>Asclepias</b> . . . . . 177, 204	<b>Callitriche</b> . . . . . 196	<b>Coelogyne</b> . . . . . 184
<b>Ajuga</b> . . . . . 202	<b>Asparagus</b> . . . . . 177, 184, 204	<b>Calluna</b> . . . . . 232	<b>Colinus</b> . . . . . 179
<b>Alant</b> . . . . . 236	<b>Asperula</b> . . . . . 204, 236	<b>Caltha</b> . . . . . 196, 206	<b>Colletia</b> . . . . . 185
<b>Albica</b> . . . . . 174	<b>Asphodelus</b> . . . . . 204	<b>Calycanthus</b> . . . . . 228	<b>Collinsonia</b> . . . . . 238
<b>Alochemilla</b> . . . . . 202	<b>Aspidistra</b> . . . . . 177	<b>Calystegia</b> . . . . . 205	<b>Colocasia</b> . . . . . 179, 196
<b>Aldasorea</b> . . . . . 193	<b>Aspidium</b> . . . . . 183, 247	<b>Campanula</b> 184, 185, 206-207, 225	<b>Columnnea</b> . . . . . 179
<b>Aletris</b> . . . . . 116	<b>Asplenium</b> . . . . . 183, 227	<b>Campelia</b> . . . . . 178	<b>Colutea</b> . . . . . 228
<b>Alfredia</b> . . . . . 202	<b>Aster</b> . . . . . 204, 205	<b>Campsidium</b> . . . . . 185	<b>Comarum</b> . . . . . 196
<b>Alisma</b> . . . . . 196	<b>Astilbe</b> . . . . . 205	<b>Campylobotrys</b> . . . . . 173	<b>Comfrey siehe</b> . . . . .
<b>Allamanda</b> . . . . . 177	<b>Astragalus</b> . . . . . 20	<b>Canna</b> 175, 196, 236	<b>Symphytum</b> . . . . . 224
<b>Allium</b> . . . . . 202, 236	<b>Astrantia</b> . . . . . 205	<b>Capparis</b> . . . . . 188	<b>Camellina</b> 175, 208
<b>Aloe</b> . . . . . 193	<b>Astrapaea</b> . . . . . 177	<b>Caprifolium</b> . . . . . 231	<b>Canadron</b> . . . . . 185
<b>Aloysia s. Lippia</b> 188	<b>Athamanta</b> . . . . . 206	<b>Caragana</b> . . . . . 228	<b>Coniferae</b> . . . . . 232
<b>Alpinia</b> . . . . . 177	<b>Athyrium</b> . . . . . 217	<b>Cardalluma</b> . . . . . 193	<b>Convallaria</b> 185, 208
<b>Alsine</b> . . . . . 202	<b>Atropa</b> . . . . . 236	<b>Cardamine</b> 193, 207	<b>Coprosma</b> . . . . . 185
<b>Alsophila</b> . . . . . 183	<b>Aubrietia</b> . . . . . 206	<b>Carex</b> . . . . . 196	<b>Corylina</b> . . . . . 179
<b>Alstroemeria</b> . . . . . 174	<b>Aucuba</b> . . . . . 184	<b>Carissa</b> . . . . . 184	<b>Coryopsis</b> . . . . . 20
<b>Alternanthera</b> . . . . . 177, 236	<b>Azalea</b> . . . . . 232	<b>Carlina</b> . . . . . 201	<b>Cornus</b> . . . . . 228
<b>Althaea</b> . . . . . 202, 236	<b>Azara</b> . . . . . 184	<b>Carindovica</b> . . . . . 178	<b>Corokia</b> . . . . . 228
<b>Alyssum</b> . . . . . 202	<b>Azolla</b> . . . . . 196	<b>Carmichaelia</b> . . . . . 185	<b>Coronilla</b> . . . . . 185, 208, 228
<b>Amaryllis</b> . . . . . 174	<b>Baccharis</b> . . . . . 223	<b>Carum</b> . . . . . 236	<b>Correa</b> . . . . . 185
<b>Ambulia</b> . . . . . 196	<b>Bacopa</b> . . . . . 196	<b>Caryolopha</b> . . . . . 202	<b>Cortusa</b> . . . . . 208
<b>Ampelopsis</b> . . . . . 231	<b>Bahia</b> . . . . . 206	<b>Cascarilla</b> . . . . . 188	<b>Corydalis</b> . . . . . 209
<b>Amphicome</b> . . . . . 184	<b>Baldrian</b> . . . . . 224, 236	<b>Castanea</b> . . . . . 228	<b>Corylus</b> . . . . . 228
<b>Amygdalopsis</b> . . . . . 228	<b>Ballota</b> . . . . . 206	<b>Castanea</b> . . . . . 185	<b>Corynephorus</b> . . . . . 29
<b>Amygdalus</b> . . . . . 228	<b>Bambusa</b> . . . . . 184, 203	<b>Catalpa</b> . . . . . 228	<b>Corynocarpus</b> . . . . . 15
<b>Anacampseros</b> . . . . . 193	<b>Baptisia</b> . . . . . 206	<b>Catananche</b> . . . . . 207	<b>Cotinus</b> . . . . . 179
<b>Anacharis</b> . . . . . 196	<b>Bauhinia</b> . . . . . 177	<b>Catha</b> . . . . . 188	<b>Cotoneaster</b> . . . . . 224
<b>Anamirta</b> . . . . . 188	<b>Bedarfswaren</b> . . . . . 237-238	<b>Cattleya</b> . . . . . 184	<b>Cotula</b> . . . . . 209
<b>Ananassa</b> . . . . . 177, 188	<b>Beerenoht</b> . . . . . 235-236	<b>Cedrus</b> . . . . . 232	<b>Cotyledon</b> . . . . . 194
<b>Anchusa</b> . . . . . 202	<b>Begonia</b> 174, 175, 177	<b>Centauria</b> . . . . . 207	<b>Crambe</b> . . . . . 209, 236
<b>Andromeda</b> . . . . . 232	<b>Begonia</b> . . . . . 178, 236	<b>Centradenia</b> . . . . . 178	<b>Crassula</b> . . . . . 194
<b>Androsace</b> . . . . . 202	<b>Beifuss</b> . . . . . 246	<b>Centropogon</b> . . . . . 178	<b>Crataegus</b> . . . . . 228
<b>Anemone</b> . . . . . 183	<b>Belladonna</b> . . . . . 235	<b>Cephalanthera</b> . . . . . 226	<b>Crinum</b> . . . . . 175
<b>Anemone</b> . . . . . 174, 202	<b>Bellis</b> . . . . . 193	<b>Cephalaria</b> . . . . . 207	<b>Crossandra</b> . . . . . 129
<b>Angelica</b> . . . . . 236	<b>Berberis</b> . . . . . 228	<b>Cephalotaxus</b> . . . . . 232	<b>Croton</b> . . . . . 179, 188
<b>Angiopteris</b> . . . . . 183	<b>Bergenia</b> . . . . . 221	<b>Cerastium</b> . . . . . 208	<b>Crucianella</b> . . . . . 209
<b>Anisodus</b> . . . . . 202	<b>Berula</b> . . . . . 196	<b>Cerasus</b> . . . . . 228	<b>Cryptanthus</b> . . . . . 179
<b>Ansellia</b> . . . . . 184	<b>Betonica</b> . . . . . 206	<b>Ceratophyllum</b> . . . . . 196	<b>Cryptocoryne</b> . . . . . 196
<b>Antennaria</b> . . . . . 202		<b>Ceratopteris</b> . . . . . 196	<b>Cryptostegia</b> . . . . . 188
<b>Anthemis</b> . . . . . 202, 236		<b>Cercis</b> . . . . . 228	<b>Cacubalus</b> . . . . . 209
<b>Anthericum</b> . . . . . 202			
<b>Antholyza</b> . . . . . 174			

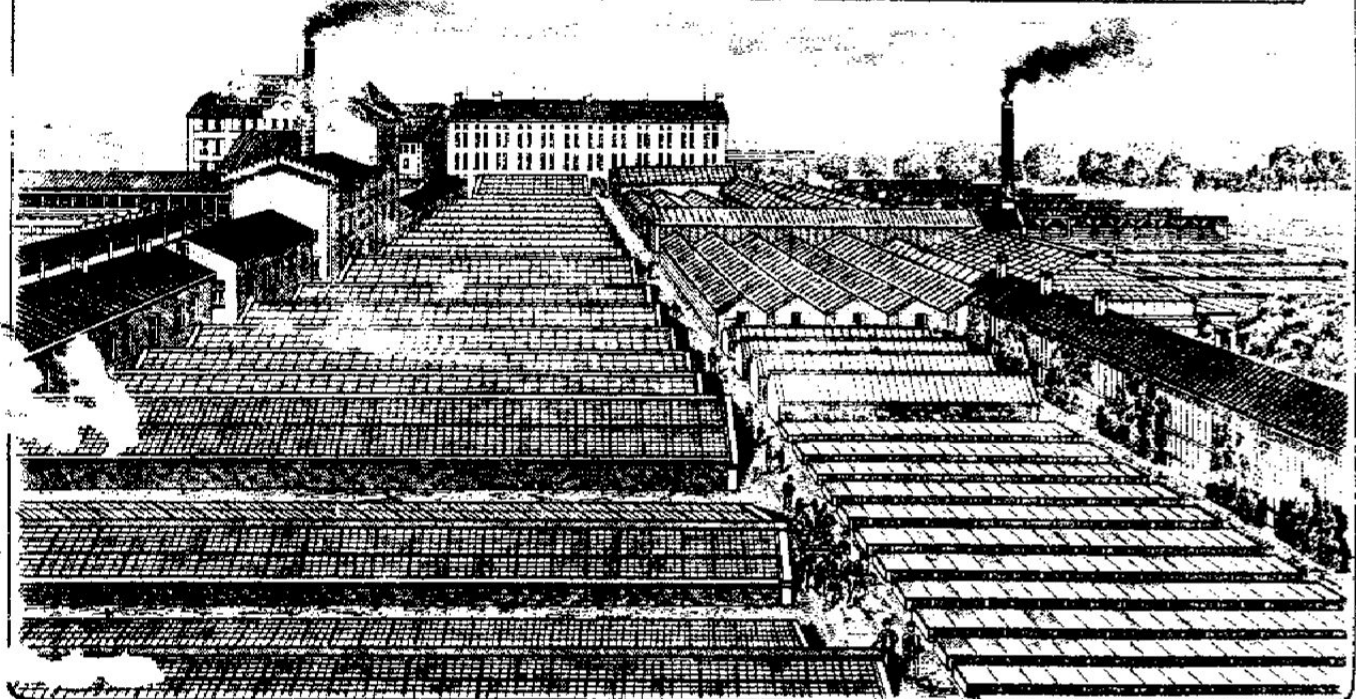
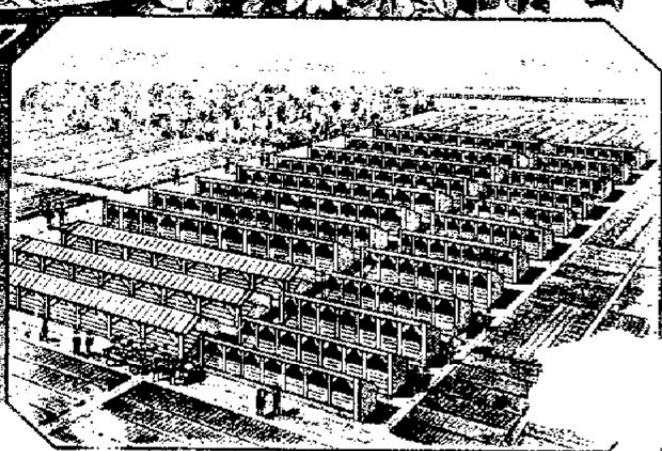
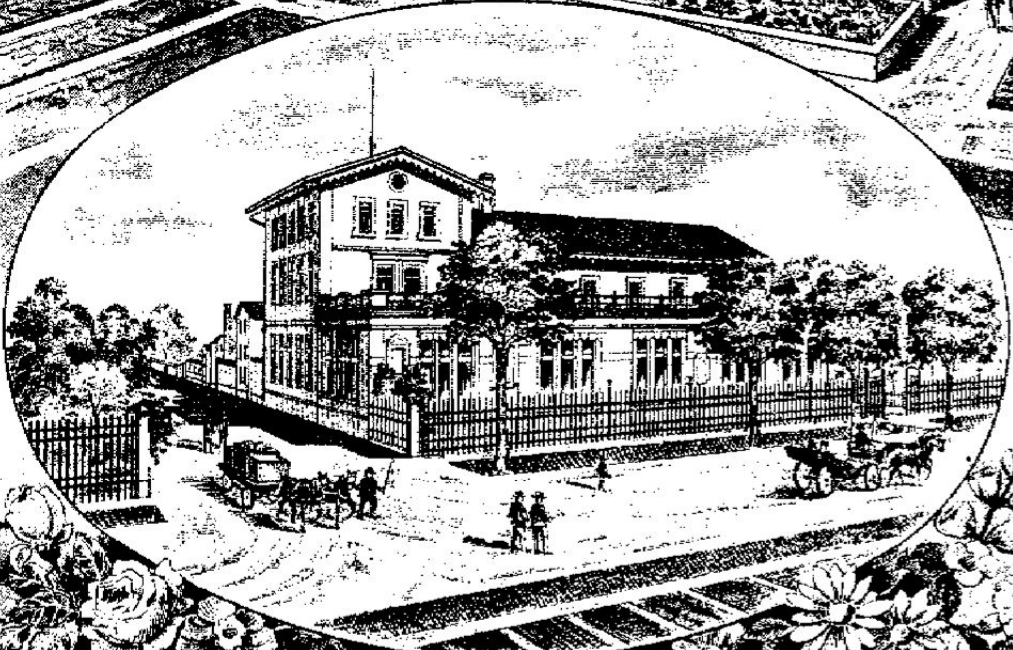
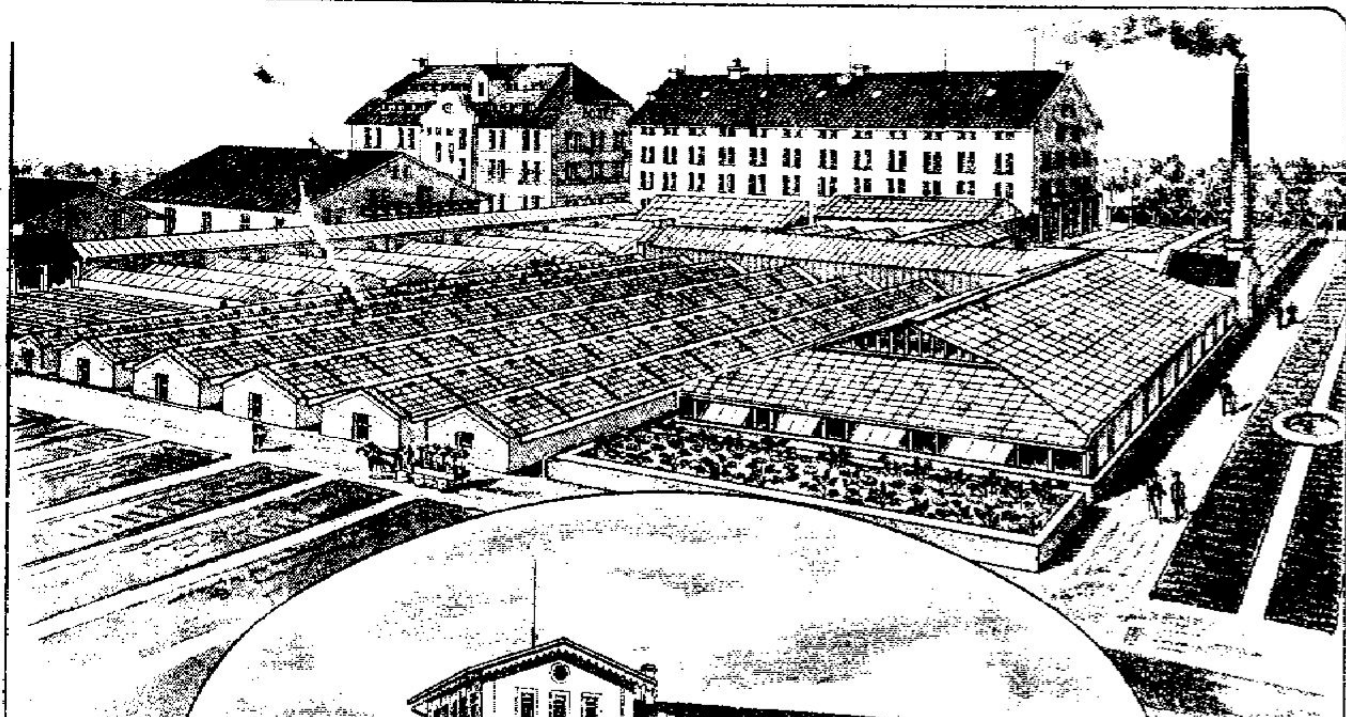
Seite
<b>Daphne</b> . . . . . 238, 238
<b>Dasylyrium</b> . . . . . 183
<b>Datisca</b> . . . . . 29
<b>Datura</b> . . . . . 179
<b>Davallia</b> . . . . . 183
<b>Deeringia</b> . . . . . 185
<b>Delphinium</b> . . . . . 209
<b>Dendrobium</b> . . . . . 184
<b>Dentaria</b> . . . . . 209
<b>Desmodium</b> . . . . . 209, 228
<b>Dentzia</b> . . . . . 229
<b>Dianthus</b> 210, 225-227
<b>Dicentra</b> . . . . . 210
<b>Dichorisandra</b> . . . . . 179
<b>Dicentra</b> . . . . . 210
<b>Dictamnus</b> . . . . . 210
<b>Dicentra</b> . . . . . 178
<b>Dieffenbachia</b> . . . . . 179
<b>Dielytra</b> . . . . . 210
<b>Digitalis</b> . . . . . 210
<b>Dioscorea</b> 175, 210
<b>Diosma</b> . . . . . 185
<b>Diplacus</b> . . . . . 185
<b>Diplopappus</b> . . . . . 210
<b>Diplostegium</b> . . . . . 210
<b>Direaea</b> . . . . . 173
<b>Dodecatheon</b> . . . . . 210
<b>Dolichodeira</b> . . . . . 173
<b>Dolichos</b> . . . . . 185
<b>Dombeya</b> . . . . . 179
<b>Dondia</b> . . . . . 212
<b>Doodia</b> . . . . . 188
<b>Doronicum</b> . . . . . 210
<b>Dorstenia</b> . . . . . 188
<b>Draba</b> . . . . . 210
<b>Dracaena</b> . . . . . 179
<b>Dracoccephalum</b> . . . . . 210
<b>Drosera</b> . . . . . 196
<b>Dryas</b> . . . . . 210
<b>Drymonia</b> . . . . . 179
<b>Duranta</b> . . . . . 185
<b>Duvalia</b> . . . . . 194
<b>Duvalia</b> . . . . . 185
<b>Duvernoya</b> . . . . . 179
<b>Dyckia</b> . . . . . 185
<b>Eccremocarpus</b> . . . . . 185, 236
<b>Echeveria</b> . . . . . 194
<b>Echinopsis</b> . . . . . 194
<b>Echinacea</b> 210, 220
<b>Echinocactus</b> . . . . . 190
<b>Echinocereus</b> . . . . . 190-191
<b>Echinops</b> . . . . . 210
<b>Echinopsis</b> 190, 191
<b>Echites</b> . . . . . 171
<b>Edwardsia</b> . . . . . 188
<b>Efeu</b> . . . . . 237



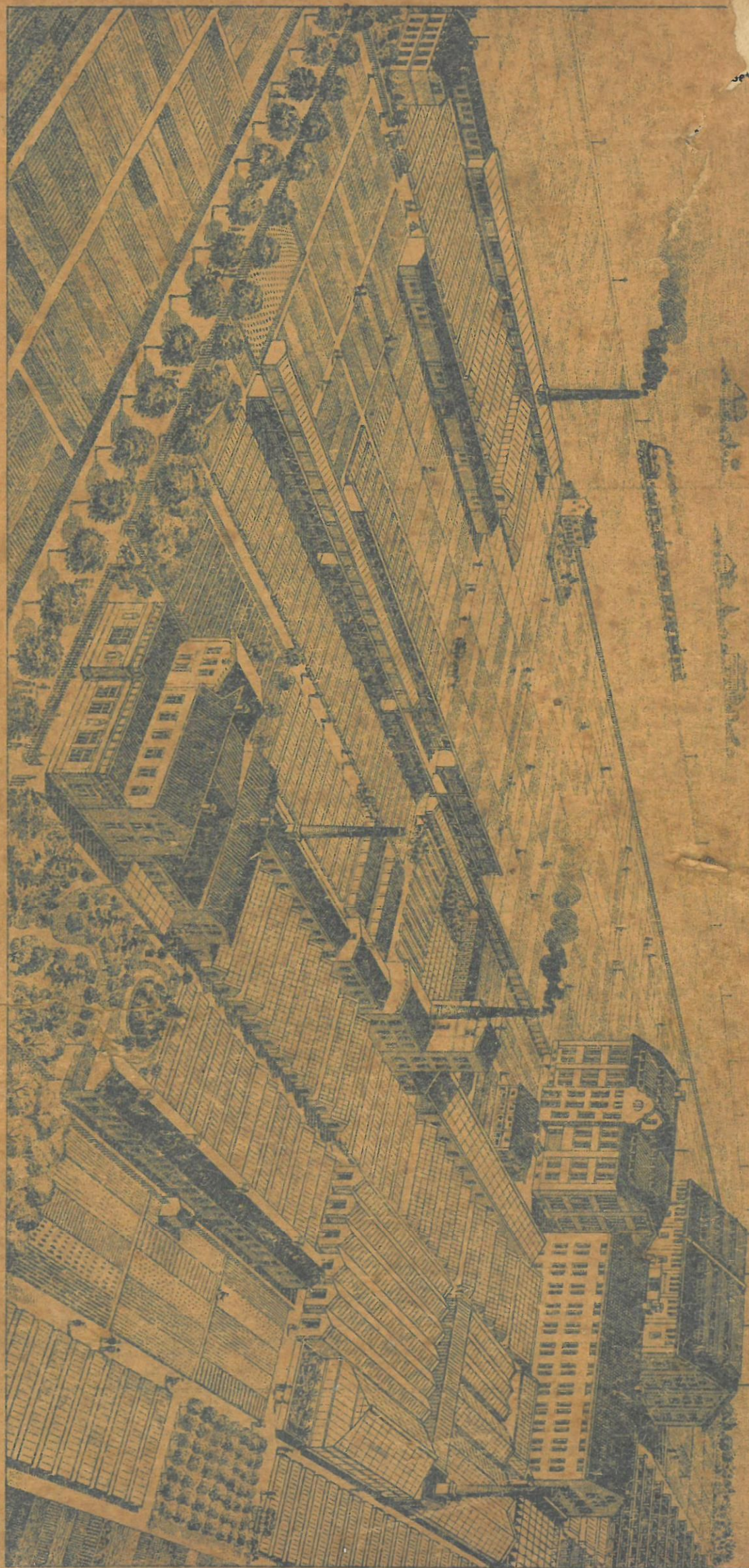
Seite	Seite	Seite	Seite	Seite
<i>Hibiscus</i> . . . 249	<i>Gesneria</i> . . . 173	<i>Himbeeren</i> . . . 215	<i>Leonotis</i> . . . 186	<i>Mertensia</i> . 215. 230
<i>Michorhiza</i> 196. 197	<i>Gesneriaceen</i> 173-174	<i>Hippophäe</i> . . . 229	<i>Leontodon</i> . . . 215	<i>Mesembrianthe-</i> <i>mum</i> 194-195. 237
<i>Elaeagnus</i> 185. 229	<i>Geum</i> . . . 212	<i>Hippuris</i> . . . 196	<i>Leontopodium</i> . . . 212. 215	<i>Messer</i> , siehe <i>Bedarfswaren</i> 241
<i>Elatine</i> . . . 196	<i>Ginkgo</i> . . . 232	<i>Hopfenfechser</i> . . . 236	<i>Leonurus</i> . . . 215	<i>Metrosideron</i> . 186
<i>Elodea</i> . . . 196	<i>Gladiolus</i> 172-173	<i>Horminum</i> . . . 214	<i>Lepachys</i> . . . 215	<i>Meum</i> . . . 216
<i>Elymus</i> . . . 211	<i>Glaux</i> . . . 19	<i>Hortensia</i> . . . 229	<i>Lepismium</i> . . . 191	<i>Michauxia</i> . . . 216
<i>Enkema</i> . . . 188	<i>Glechoma</i> . . . 212	<i>Hoteia</i> . . . 211	<i>Leptospermum</i> . 186	<i>Micromeria</i> . . . 216
<i>Ephedra</i> . . . 232	<i>Gleditschia</i> . . . 229	<i>Houttea</i> . . . 180	<i>Leucanthemum</i> . . . 208. 215	<i>Mikania</i> . 181. 186
<i>Epilobium</i> . . . 211	<i>Globularia</i> . . . 212	<i>Hoya</i> . . . 180	<i>Leucophyta</i> . . . 186	<i>Mimosa</i> . . . 181
<i>Epimedium</i> . . . 211	<i>Glossocoma</i> . . . 212	<i>Humulus</i> . . . 236	<i>Leuzea</i> . . . 215	<i>Mirabilis</i> . . . 216
<i>Epipactis</i> . . . 226	<i>Gloxinia</i> . 173-174	<i>Hyacinthus</i> . . . 175	<i>Levisticum</i> . . . 236	<i>Mispain</i> . . . 234
<i>Epiphyllum</i> . . . 191	<i>Glyceria</i> . . . 196	<i>Hydrangea</i> . . . 229	<i>Liatris</i> . . . 215	<i>Mitella</i> . . . 216
<i>Epipremnum</i> . . . 179	<i>Glycyne</i> 174 242 232	<i>Hydrilla</i> . . . 196	<i>Lobelia</i> . . . 186	<i>Mitraria</i> . . . 186
<i>Episcea</i> . . . 179	<i>Glycyrrhiza</i> . . . 229	<i>Hydrocharis</i> . . . 196	<i>Lobelia</i> . . . 186	<i>Moerhousia</i> . 216
<i>Equisetum</i> . . . 196	<i>Gnaphalium</i> . . . 186. 212. 236	<i>Hydrocotyle</i> . . . 196	<i>Lobelia</i> . . . 236	<i>Mollnia</i> . . . 215
<i>Eranthemum</i> . . . 179	<i>Goethea</i> . . . 188	<i>Hydrophyllum</i> . . . 214	<i>Ligularia</i> . . . 216	<i>Molopospermum</i> 216
<i>Erdbeeren</i> . . . 235	<i>Goodyera</i> . . . 226	<i>Hyoscyamus</i> . . . 214	<i>Ligusticum</i> . . . 216	<i>Monanthes</i> . . . 195
<i>Erica</i> . . . 229. 233	<i>Gossypium</i> . . . 188	<i>Hypericum</i> 14. 229	<i>Ligustrum</i> . . . 229	<i>Montbretia</i> . . . 176
<i>Erigeron</i> . . . 211	<i>Gouania</i> . . . 185	<i>Hyssopus</i> 214. 236	<i>Lilium</i> . 175-176	<i>Monarda</i> . . . 216
<i>Erinus</i> . . . 211	<i>Graptophyllum</i> . 180	<i>Jacaranda</i> . . . 180	<i>Limncharis</i> . . . 196	<i>Monochaetum</i> . 181
<i>Erioccephalus</i> . . . 185	<i>Grevia</i> . . . 186	<i>Jacobinia</i> . . . 186	<i>Limnophila</i> . . . 196	<i>Monstera</i> . . . 131
<i>Eriophorum</i> . . . 196	<i>Griselinia</i> . . . 213	<i>Jacaminum</i> . 180. 229	<i>Linaria</i> . . . 216	<i>Montbretia</i> . . . 116
<i>Eriophyllum</i> . . . 211	<i>Gunnera</i> . . . 213	<i>Jatropha</i> . . . 188	<i>Lindelia</i> . . . 217	<i>Morbo et-</i> <i>pflanzen</i> 232-233
<i>Erodium</i> . . . 211	<i>Guthnickia</i> . . . 173	<i>Iberis</i> . . . 214	<i>Linosyris</i> . . . 216	<i>Morina</i> . . . 216
<i>Erpeton</i> . . . 211	<i>Guzmania</i> . . . 180	<i>Idesia</i> . . . 230	<i>Linum</i> . . . 216	<i>Morisonia</i> . . . 181
<i>Eryngium</i> . . . 211	<i>Gymnadenia</i> . 216	<i>Ilex</i> . . . 229	<i>Lippia</i> . . . 188	<i>Moschosma</i> . . . 116
<i>Erysimum</i> . . . 21	<i>Gymnogramme</i> . 183	<i>Impatiens</i> . . . 180	<i>Listera</i> . . . 226	<i>Muehlenbeckia</i> . 186
<i>Erythrina</i> . . . 185	<i>Gymnostachyum</i> . 179	<i>Imperata</i> . . . 214	<i>Littorella</i> . . . 197	<i>Mulgedium</i> . . . 216
<i>Erythrochaete</i> . 211	<i>Gypsophila</i> . . . 213	<i>Imperatoria</i> . . . 214	<i>Livistona</i> . . . 110	<i>Musa</i> . . . 181
<i>Escallonia</i> . . . 185	<i>Hablitzia</i> . . . 213	<i>Incarvillea</i> 175. 214	<i>Lobelia</i> . . . 186. 188. 216. 227	<i>Myosotis</i> . . . 216
<i>Esdragon</i> . . . 236	<i>Habrothamnus</i> . 186	<i>Insula</i> . . . 214. 236	<i>Lomaria</i> . . . 183. 227	<i>Myriophyllum</i> . 197
<i>Eucadonia</i> . . . 173	<i>Hacquetia</i> . . . 213	<i>Jochroma</i> . . . 186	<i>Lonicera</i> . . . 229	<i>Myristica</i> . . . 118
<i>Eucalyptus</i> . . . 180	<i>Haemanthus</i> . . . 170	<i>Johannibeeren</i> . 215	<i>Lophospermum</i> . . . 186. 237	<i>Myrsine</i> . . . 186
<i>Eucharis</i> . . . 175	<i>Hakea</i> . . . 186	<i>Jpresine</i> . . . 180. 237	<i>Lottus</i> . . . 186	<i>Myrsiphyllum</i> . 186
<i>Eugenia</i> . . . 184. 185. 186. 188	<i>Haplophyllum</i> . 213	<i>Jris</i> 196. 214-215	<i>Lourya</i> . . . 180	<i>Myrtus</i> . . . 186
<i>Eulalia</i> . . . 185. 211	<i>Harpalum</i> . . . 213	<i>Jsmene</i> . . . 115	<i>Ludwigia</i> . . . 197	<i>Nadelholzer</i> . . . 232
<i>Eupatorium</i> 186. 211	<i>Hasehüsse</i> . . . 234	<i>Isoplepis</i> . . . 196	<i>Lupinus</i> . . . 215	<i>Naezela</i> . . . 174
<i>Euphorbia</i> 194. 211	<i>Haworthia</i> . . . 195	<i>Isoloma</i> . . . 174	<i>Lusula</i> . . . 216	<i>Nardosmia</i> . . . 224
<i>Euryale</i> . . . 196	<i>Hebeclinium</i> . . . 180	<i>Isop</i> . . . 214. 236	<i>Lycaste</i> . . . 184	<i>Narthecium</i> . . . 197
<i>Eustrephus</i> . . . 185	<i>Hechtia</i> . . . 180	<i>Juglans</i> . . . 229	<i>Lychnis</i> . . . 211	<i>Narthex</i> . . . 222
<i>Evoidia</i> . . . 179	<i>Hedera</i> . . . 232	<i>Juncus</i> . . . 186	<i>Lycium</i> . . . 229	<i>Nasturtium</i> . . . 197
<i>Evonymus</i> 185. 229	<i>Hedychium</i> . . . 176	<i>Juniperus</i> . . . 232	<i>Lygodium</i> . . . 113	<i>Nautilocalyx</i> . 181
<i>Fabiana</i> . . . 185	<i>Heidekräuter u.</i> <i>Moorb. et pflan-</i> <i>zen</i> 232 233	<i>Jussieuia</i> . . . 196	<i>Lysimachia</i> . . . 211	<i>Nelken</i> . . . 226
<i>Farfugium</i> . . . 180	<i>Heil-, Nutz- und</i> <i>Giftpflanzen</i> 188	<i>Justicia</i> . . . 18	<i>Lythrum</i> . . . 216	<i>Nelumbium</i> . . . 197
<i>Farn u. Lycopo-</i> <i>diaceen</i> 183. 184. 217	<i>Helia</i> . . . 136	<i>Ixora</i> . . . 180	<i>Machaya</i> . . . 180	<i>Nepenthes</i> . . . 181
<i>Feljoa</i> . . . 188	<i>Helianthemum</i> . 213	<i>Kakteen</i> . . . 189-196	<i>Macleaya</i> . . . 206	<i>Nepeta</i> . . . 217
<i>Fenchel</i> . . . 236	<i>Helianthella</i> . . . 213	<i>Kalanchoe</i> . . . 114	<i>Maesa</i> . . . 180	<i>Nephrodium</i> . . . 227
<i>Ferula</i> . . . 222	<i>Helianthus</i> . . . 39	<i>Kalmia</i> . . . 236	<i>Mahonia</i> . . . 229	<i>Nephrolepis</i> . . . 186
<i>Festuca</i> . . . 211	<i>Helichrysum</i> . . . 186. 213	<i>Kaulauspflanzen</i> . . . 184-187	<i>Majanthemum</i> . 223	<i>Nephthytis</i> . . . 181
<i>Ficus</i> 179. 180. 188	<i>Heliconia</i> . . . 180	<i>Kamille</i> . . . 236	<i>Malacocarpus</i> . . . 190. 191	<i>Nerine</i> . . . 176
<i>Picus</i> 179. 180. 188	<i>Heliopsis</i> . . . 213	<i>Kennedyia</i> . . . 186	<i>Malva</i> 186. 215. 236	<i>Nerium</i> . . . 186
<i>Pittonia</i> . . . 179	<i>Heliotropium</i> . . . 180. 237	<i>Kerria</i> . . . 229	<i>Malvastrum</i> . . . 186	<i>Nertera</i> . . . 186
<i>Fluggea</i> . . . 18	<i>Helleborus</i> . . . 213	<i>Kirschen</i> . . . 231	<i>Mamillaria</i> . . . 191	<i>Nicotiana</i> . . . 116
<i>Foeniculum</i> . . . 236	<i>Helonias</i> . . . 213	<i>Kitalbella</i> . . . 215	<i>Mandevillea</i> . . . 186	<i>Nidularium</i> . . . 181
<i>Forsythia</i> . . . 229	<i>Helixine</i> . . . 186	<i>Koenia</i> . 194. 213	<i>Mandrola</i> . . . 174	<i>Niphaea</i> . . . 174
<i>Fourcroya</i> . . . 185	<i>Hemerocallis</i> . . . 213-214	<i>Koniferen</i> . . . 232	<i>Manettia</i> . . . 186	<i>Nopalea</i> . . . 191
<i>Fragaria</i> . 185. 211	<i>Hemigraphis</i> . . . 180	<i>Krausemisse</i> . . . 211	<i>Maranta</i> . 180. 181	<i>Norantea</i> . . . 181
<i>Franciscoa</i> . . . 180	<i>Hemionitis</i> . . . 183	<i>Kuchenkräuter</i> . 216	<i>Marsilea</i> . . . 197	<i>Nuphar</i> . . . 197
<i>Francia</i> . . . 212	<i>Hepatica</i> . . . 214	<i>Kummel</i> . . . 236	<i>Maurandia</i> 185. 237	<i>Nymphaea</i> . . . 197
<i>Fraxinus</i> . . . 229	<i>Heracleum</i> . . . 214	<i>Laburnum</i> . . . 229	<i>Maxillaria</i> . . . 184	<i>Obeliscaria</i> . . . 217
<i>Freilandfarne</i> . 227	<i>Herniaria</i> . . . 27	<i>Lactuca</i> . . . 184	<i>Maytenus</i> . . . 188	<i>Obstsorten</i> . . . 234
<i>Fuchsia</i> . 198. 236	<i>Herpestes</i> . . . 197	<i>Lamprococtus</i> . 180	<i>Medeola</i> . . . 186	<i>Ochna</i> . . . 131
<i>Funkia</i> . . . 212	<i>Hesperis</i> . . . 214	<i>Lantana</i> . . . 180	<i>Medinilla</i> . . . 181	<i>Oenanthe</i> . . . 197
<i>Gaillardia</i> . . . 212	<i>Heteranthera</i> . . . 196	<i>Lasorte</i> . 188. 215	<i>Meerkehl</i> . . . 236	<i>Oenothera</i> 217. 236
<i>Galatella</i> . . . 204	<i>Heteropteris</i> . . . 180	<i>Laserpitium</i> . . . 215	<i>Meerrettich</i> . . . 236	<i>Olea</i> . . . 188
<i>Galega</i> . . . 212	<i>Heuchera</i> . . . 214	<i>Lasiagrostis</i> . . . 215	<i>Megasea</i> . . . 121	<i>Olearia</i> . . . 186
<i>Galium</i> . . . 212	<i>Heurnia</i> . . . 194	<i>Lastraea</i> . 183. 227	<i>Melaleuca</i> . . . 186	<i>Omphalodes</i> . . . 217
<i>Galtonia</i> . . . 175	<i>Hexcentris</i> . . . 180	<i>Lathyrus</i> . . . 215	<i>Melastoma</i> . . . 181	<i>Oncidium</i> . . . 184
<i>Gardenia</i> . . . 180	<i>Hibiscus</i> . 180. 219	<i>Laurus</i> . . . 186	<i>Melissa</i> . . . 216	<i>Onoclea</i> . . . 227
<i>Gartenbücher</i> . . . 241-245	<i>Hieracium</i> . . . 214	<i>Laubandula</i> 215. 236	<i>Melittis</i> . . . 216	<i>Ononis</i> . . . 217
<i>Gartengeräte</i> . . . 238-241	<i>Higginsia</i> . 178. 180	<i>Laubendel</i> . . . 236	<i>Mentha</i> 197. 216. 236	<i>Onopordon</i> . . . 217
<i>Gartenmesser</i> . . . 241	<i>Himantophyllum</i> . 178. 180	<i>Ledenbergia</i> . . . 180	<i>Menyanthes</i> . . . 197	<i>Ophioglossum</i> . 227
<i>Gasteria</i> . . . 191	<i>Himantophyllum</i> . 178. 180	<i>Lemairocereus</i> . 191	<i>Menziesia</i> . . . 231	<i>Ophiopogon</i> . . . 187
<i>Gaultheria</i> . . . 233	<i>Himantophyllum</i> . 178. 180	<i>Lenophyllum</i> . . . 191	<i>Mercurialis</i> . . . 236	<i>Ophrys</i> . . . 226
<i>Gazania</i> . . . 186	<i>Himantophyllum</i> . 178. 180			<i>Oplismenus</i> . . . 181
<i>Genista</i> . . . 212. 219				<i>Oporinia</i> . . . 215
<i>Gentiana</i> . . . 212				<i>Opuntia</i> 191-192. 217
<i>Georginen</i> . . . 175. 199-200				<i>Orchideen</i> . 184. 226
<i>Geranium</i> . . . 212				<i>Orchis</i> . . . 226
<i>Gerbera</i> . . . 186				<i>Oreocome</i> . . . 217
				<i>Origanum</i> . 217. 236
				<i>Ornithogalum</i> . 176

	Seite		Seite		Seite		Seite
Orobanchaceae . . . . .	217	Pittosporum . . . . .	187	Rosmarinus . . . . .	230	Tricyrtis . . . . .	224
Oryza . . . . .	188, 197	Plantago . . . . .	219	187, 188, 236		Trientalis . . . . .	224
Osmanthus . . . . .	187	Platanthera . . . . .	226	Roupellia . . . . .	188	Trifolium . . . . .	224
Osmunda . . . . .	227	Platyocentrum . . . . .	183	Rubus 187, 230, 235		Triglochin . . . . .	198
Osteomeles . . . . .	187	Platycodon 207, 219		Rudbeckia 210, 220		Trillium . . . . .	224
Othoona . . . . .	193	Plectranthus . . . . .	188	Ruellia . . . . .	182	Triplaris . . . . .	234
Oxalis . . . . .	176, 181, 187, 196	Plumbago . . . . .	182, 187, 219	Rumex 197, 220, 236		Tritoma . . . . .	224
Ozothamnus . . . . .	187	Plumiera . . . . .	182	Ruscus . . . . .	220	Trollius . . . . .	224
		Poa . . . . .	197, 219	Russelia . . . . .	182	Tropaeolum . . . . .	187, 237
Pachyphytum . . . . .	194, 195	Podocarpus . . . . .	232	Ruta . . . . .	236		
Pachysandra . . . . .	217	Podophyllum . . . . .	219			Tsuga . . . . .	232
Paeonia . . . . .	217, 229	Pogostemon . . . . .	188	Saccharum 188, 197		Tuberosa . . . . .	176
Palisota . . . . .	181	Polanthes . . . . .	182	Sagina . . . . .	220	Tunica . . . . .	224
Panax . . . . .	177, 187	Polemonium . . . . .	219	Sagittaria . . . . .	197	Tussilago . . . . .	224
Pandanus . . . . .	181	Polygonum . . . . .	233	Saintpaulia . . . . .	189	Tydaea . . . . .	174
Panicum . . . . .	181	Polygala . . . . .	219, 233	Salbei . . . . .	236	Typha . . . . .	198
Papaver . . . . .	217	Polycarpa . . . . .	230	Salicornia . . . . .	187		
Paratropia . . . . .	181	Polygala . . . . .	219, 233	Salisburya . . . . .	232	Ulmus . . . . .	231
Parietaria . . . . .	236	Polygonatum . . . . .	208	Salix . . . . .	23	Umbelliferae 195, 224	
Paris . . . . .	217	Polygonum . . . . .	187, 197, 219, 232	Salvia 187, 221, 236		Urtica . . . . .	224
Parnassia . . . . .	197, 218	Polypodium 183, 227		Salvinia . . . . .	197	Urtica . . . . .	224
Parochetus . . . . .	187	Polystichum . . . . .	227	Sambucus . . . . .	23	Urtica . . . . .	224
Passerina . . . . .	187	Pontederia 196, 197		Sanchezia . . . . .	182	Urtica . . . . .	224
Passiflora . . . . .	181, 187	Populus . . . . .	230	Sanguinaria . . . . .	221	Urtica . . . . .	224
Pavonia . . . . .	181	Portulacaria . . . . .	195	Sanguisorba . . . . .	221	Urtica . . . . .	224
Pedilanthus . . . . .	183	Potamogeton . . . . .	197	Sanicula . . . . .	236	Urtica . . . . .	224
Pedrosia s. Lotus 183		Potentilla 219, 230		Sansiviera 182, 188		Vaccinium . . . . .	233
Pelargonium . . . . .	187	Poterium . . . . .	236	Santolina . . . . .	187, 221	Valeriana . . . . .	224, 236
195, 199, 237		Pothos . . . . .	182	Saponaria . . . . .	221	Vallianeria . . . . .	198
Pelecypora . . . . .	192	Primula . . . . .	219	Sarcostemma . . . . .	195	Vanda . . . . .	184
Pelionia . . . . .	181	Pritohardia . . . . .	182	Sarothra . . . . .	214	Vanilla . . . . .	184, 188
Pentstemon . . . . .	218	Priva . . . . .	176, 219	Sarracenia . . . . .	187	Veratrum . . . . .	225
Peperomia . . . . .	181	Prunella 206, 220		Satureja . . . . .	221, 236	Verbascum . . . . .	225
Pereskia . . . . .	192	Prunus . . . . .	224, 230	Saururus . . . . .	197	Verbena . . . . .	176, 219
Pericoma . . . . .	218	Pseuderanthemum . . . . .	182	Sauerampfer . . . . .	236	Vernonia . . . . .	224
Periploca . . . . .	232	Pseudotsuga . . . . .	232	Saxifraga . . . . .	187, 221	Veronica 187, 198, 225	
Peristrophe . . . . .	181	Psidium . . . . .	188	Scabiosa . . . . .	222	Verschiedene Be-	
Peristrophe . . . . .	236	Psoralea . . . . .	187	Schallotten . . . . .	236	darfwaren . . . . .	237
Petasites . . . . .	218	Psychotria . . . . .	188	Schismatoglottis 182		Verschiedene Ge-	
Petiveria . . . . .	188	Pterocactus . . . . .	193	Schlingpflanzen . . . . .	231, 236-237	müsepflanzen . . . . .	236
Petrea . . . . .	181	Pulicaria . . . . .	220	Schnittlauch . . . . .	236	Viburnum . . . . .	231
Petrophyes . . . . .	145	Pulmonaria . . . . .	220	Schubertia . . . . .	182	Victoria . . . . .	198
Petteria . . . . .	229	Pulsatilla . . . . .	202	Schubertia . . . . .	182	Villarsia . . . . .	198
Petunia . . . . .	237	Punica . . . . .	187	Schubertia . . . . .	182	Vinca . . . . .	182, 224
Peucedanum . . . . .	218	Pyrethrum 220, 237		Scindapsus . . . . .	182	Viola . . . . .	225
Pfeffermünze . . . . .	236	Pyrola . . . . .	220	Scirpus . . . . .	197	Vitis . . . . .	182
Pfeifferia . . . . .	182			Scolopendrium 27		Vriesia . . . . .	182
Pfirsiche . . . . .	234			Scorodoma . . . . .	222		
Praunum . . . . .	234			Scrophularia . . . . .	222	Wahlenbergia . . . . .	207, 226
Phalangium 181				Scutellaria 182, 222		Waldmeister 204, 236	
Phalaris . . . . .	218			Sedastrium . . . . .	195	Waldsteinia . . . . .	225
Philadelphus 229, 230				Sedum 195, 222, 236		Walnüsse . . . . .	234
Philodendron . . . . .	181-182			Seckel . . . . .	236	Warmhauspflanzen . . . . .	176, 182
Phlomis . . . . .	218	Ramondia . . . . .	220	Selaginella 184, 227		Washingtonia . . . . .	182
Phlox . . . . .	218	Ranunculus . . . . .	176, 197, 220	Selenicereus . . . . .	189, 190, 193	Wasserpflanzen . . . . .	196-198
Phoenix . . . . .	182	Rapontika . . . . .	236	Sellera . . . . .	197	Weberoeactus . . . . .	193
Phormium . . . . .	187	Raus . . . . .	236	Selliguea . . . . .	184	Weigela . . . . .	231
Phragmites . . . . .	214	Rehmannia . . . . .	229	Sempervivum . . . . .	195, 222, 237	Werkle . . . . .	182
Phrynium . . . . .	182	Reineckea . . . . .	187	Senecio 195, 222, 233		Wermut . . . . .	236
Phygellus . . . . .	187	Retinispora . . . . .	232	Sericocarpus . . . . .	223	Westringia . . . . .	187
Phylla . . . . .	187	Rhabarber . . . . .	236	Serissa . . . . .	187	Winterbohlen-	
Phyllanthus . . . . .	182	Rheum . . . . .	220	Serratula . . . . .	213	kraut . . . . .	236
Phyllocactus 192, 193		Rhipsalis . . . . .	193	Seseli . . . . .	223	Wintermajoran . . . . .	236
Physalis . . . . .	218	Rhododendron . . . . .	233	Sesleria . . . . .	223	Winterheck-	
Physostegia . . . . .	218	Rhododendron . . . . .	233	Shorthia . . . . .	223	swiebeln . . . . .	236
Phytolacca . . . . .	214	Rhododendron . . . . .	233	Sibthorpia . . . . .	187	Wistaria . . . . .	232
Picea . . . . .	232	Rhododendron . . . . .	233	Sida . . . . .	223	Withania . . . . .	187
Pilea . . . . .	182	Rhododendron . . . . .	233	Sidalcea . . . . .	223	Wulfenia . . . . .	225
Pilocereus . . . . .	193	Rhododendron . . . . .	233	Sideritis . . . . .	223		
Pilogyne . . . . .	176	Rhododendron . . . . .	233	Silene . . . . .	223	Xylophylla . . . . .	182
Pilularia . . . . .	197	Rhododendron . . . . .	233	Silphium . . . . .	223	Yams . . . . .	218
Pimelea . . . . .	187	Rhododendron . . . . .	233	Sisyrinchium . . . . .	223	Yucca . . . . .	218
Pimpinella . . . . .	236	Rhododendron . . . . .	233	Sitobium . . . . .	184		
Pinguicula . . . . .	197	Rhododendron . . . . .	233	Sium . . . . .	197	Zauschneria . . . . .	236
Pinus . . . . .	232	Rhododendron . . . . .	233	Smilacina . . . . .	223	Zea . . . . .	236
Piper . . . . .	182, 188	Rhododendron . . . . .	233	Smilax . . . . .	182	Zephyra . . . . .	176
Pirus . . . . .	228, 230	Rhododendron . . . . .	233	Sobralia . . . . .	184	Zierbäume und	
Pisonia . . . . .	184	Rhododendron . . . . .	233	Solandra . . . . .	187	Sträucher 228-231	
Pistia . . . . .	197	Rhododendron . . . . .	233	Solanum 167, 197		Zigadenus . . . . .	225
Pitcairnia . . . . .	182	Rhododendron . . . . .	233	Solidago . . . . .	223	Zingiber . . . . .	188
Pithecoctenium 187		Rhododendron . . . . .	233	Sonchus . . . . .	197	Zwiebel- und Knol-	
						langgewächse . . . . .	174-176









Gärtnerei Haage & Schmidt  
Hamburg

to  
4  
4  
4  
18

176  
231  
225  
188  
176



## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Bücherei des Deutschen Gartenbaues e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Bücherei des Deutschen Gartenbaues e.V.

Digital version sponsored by:

Landwirtschaftliche Rentenbank